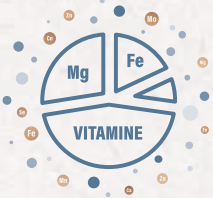




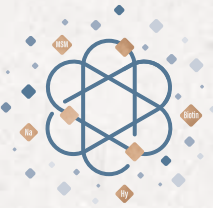
Speeds EST. 1963
horsecare with passion



FEED **06**
Alimentation adaptée à chaque cheval,
élaborée avec la plus grande délicatesse



MINERALS **14**
Concentrés de compléments en
minéraux et vitamines pour soutenir
l'équilibre nutritionnel



SUPPLEMENTS **18**
Des compléments alimentaires efficaces
qui renforcent de manière ciblée l'organisme
équin



SNACKS **24**
Des friandises savoureuses pour gâter et
récompenser votre équidé



CARE **28**
Des produits exceptionnels pour l'entretien
du poil, des sabots et la protection contre les
insectes



NICE TO KNOW **34**
Informations utiles sur l'alimentation
et les soins des chevaux





Présent dans le monde équestre depuis 1963

Depuis des décennies, SPEED est synonyme d'expérience et de savoir-faire dans le domaine du cheval. Depuis bien plus longtemps encore, nous, la famille Mittermeier, dans notre ferme à Vogging en Bavière, nous privilégions un élevage de chevaux respectueux de l'espèce et une agriculture durable. Ces expériences transmises de génération en génération, des concepts éprouvés et des approches novatrices se rejoignent harmonieusement chez SPEED. Ainsi, en conjuguant compétence et passion, nos produits de première qualité pour votre cheval prennent forme sur notre site de Mühlendorf en Bavière. Que ce soit pour un cheval de sport ou de loisirs, le bien-être et la joie de vivre de votre compagnon à quatre pattes sont toujours au coeur de nos préoccupations.

Je m'engage personnellement en y apposant mon nom

Klaus Mittermeier (Conseil d'administration)

LES ALIMENTS ET PRODUITS DE SOINS SPEED SONT DEVELOPPES ET FABRIQUES
DANS 5 SITES AUTOUR DE LA VILLE DE MÜHLENDORF EN HAUTE-BAVIERE

USINE BIO, OBERBERGKIRCHEN



USINE 2, MÜHLENDORF



SIEGE SOCIAL ET USINE 1, MÜHLENDORF





Pionnier incontournable de la nutrition équine adaptée aux besoins et des soins efficaces pour les chevaux

En 1963, la marque SPEED a introduit sur le marché le premier complément alimentaire pour chevaux, le SPEED Nr. 1, marquant ainsi le début d'une véritable amélioration des performances dans le domaine équin.

Depuis, beaucoup de choses ont changé dans le monde équestre, et de nouvelles découvertes ont été faites en matière de nutrition. Aujourd'hui, le cheval n'est plus seulement un acteur du monde sportif, mais aussi un compagnon apprécié dans les loisirs.

Fort de notre expérience décennale, chez SPEED, nous apportons un soutien optimal, ciblé et efficace, pour chaque cheval, dans toutes les situations. Que ce soit avec une alimentation élaborée avec soin, des Heucobs fraîchement récoltés, des compléments minéraux concentrés pour un soutien efficace des besoins nutritionnels, des friandises appétissantes, la force naturelle des herbes pour un poil brillant, ou encore des produits de soin pour une récupération rapide en cas de crevasses, de pourriture de fourchette et de petites blessures cutanées.



NIKOLAUS MITTERMEIER, 1870



SPEED SUR LE SALON EQUITANA DANS LES ANNÉES 80



SPEED AUJOURD'HUI : LA MEILLEURE ALIMENTATION,
D'EXCELLENTS PRODUITS DE SOINS



1963



1997



AUJOURD'HUI



TRADITION & INNOVATION :
DEPUIS 1963, NOUS INCARNONS
L'EXPÉRIENCE ET LE SAVOIR-
FAIRE DANS LE MONDE ÉQUIN



MADE IN GERMANY :
DÉVELOPPEMENT ET FABRICA-
TION DANS LA RÉGION DE
MÜHL DORF EN HAUTE-BAVIÈRE



ACCEPTATION MAXIMALE :
NOTRE NOURRITURE EST APPRÉ-
CIÉE MÊME PAR LES CHEVAUX
LES PLUS EXIGEANTS



QUALITÉ SANS COMPROMIS :
TOUS LES INGRÉDIENTS ET
PRODUITS SONT SOUMIS À DES
CONTRÔLES DE QUALITÉ STRICTS



**ÉNERGIE DURABLE GRÂCE À
NOS PROCÉDÉS SPÉCIAUX DE
LIBÉRATION DES NUTRIMENTS
DANS LES CÉRÉALES**



**NUTRIMENTS ESSENTIELS LIÉS
ORGANIQUEMENT POUR UNE BIO-
DISPONIBILITÉ OPTIMALE**









DE-ÖKO-006
EU-NICHT-EU-LAND-
WIRTSCHAFT

DAS VOLLE KORN

Muesli proche de la nature et sans granulés,
composé de précieuses céréales

DAS VOLLE KORN mise délibérément sur les meilleures céréales complètes, qui, grâce à des méthodes de digestion très douces, fournissent durablement de l'énergie et rendent les nutriments particulièrement faciles à absorber par le cheval. La formule savoureuse sans avoine est idéale pour tous les chevaux et poneys. Pour une couverture optimale des besoins, un mélange supplémentaire de vitamines, oligo-éléments et minéraux est ajouté en plus des substances vitales naturelles..

- ✓ Muesli complet sans avoine
- ✓ Sans granulés
- ✓ Sans conservateurs chimiques
- ✓ Fournissant une énergie durable
- ✓ Les graines de lin fournissent des mucilages favorisant digestion saine

SAC DE 20 KG

NATURPUR BALANCE

Aliment biologique pour chevaux riche en fibres,
faible en amidon et réduit en sucre

NATURPUR BALANCE est un aliment biologique pour chevaux particulièrement riche en fibres, caractérisé par sa formule faible en amidon, adapté à une alimentation complète pour les chevaux ayant des troubles métaboliques. Du foin de prairie frais, de l'huile de lin de qualité, des soucis et d'autres précieux ingrédients biologiques, complétés par les boosters de nutriments tels que l'églantier et la betterave rouge, offrent aux chevaux une diversité naturelle de plantes et de saveurs. Pour répondre aux besoins optimaux, ce délicieux mélange biologique est enrichi, en plus des micronutriments naturels abondants, d'un équilibre de vitamines, oligo-éléments et minéraux. Ainsi, cet aliment structuré est idéal pour tous les chevaux et poneys ayant des exigences de performance différentes.

- ✓ Avec des cynorhodons riches en substances vitales, du calendula, de la betterave rouge et des flocons de pomme
- ✓ Muesli fibreux pauvre en amidon et réduit en sucre
- ✓ Idéal aussi pour les chevaux souffrant de troubles du métabolisme

SAC DE 20 KG



KRÄUTER LIEBE

Muesli composé d'un précieux mélange de plantes

KRÄUTER LIEBE permet une valorisation optimale de la ration alimentaire existante grâce à sa précieuse combinaison de céréales complètes délicatement traitées et d'herbes finement coupées et mélangées. Les herbes bien-faisantes, choisies selon des principes homéopathiques et médicaux universellement reconnus, peuvent contribuer à soutenir les voies respiratoires. Pour répondre aux besoins optimaux, en plus des riches nutriments naturels, un mélange supplémentaire de vitamines, oligo-éléments et minéraux est ajouté.

- ✓ Précieuse valorisation de la ration pour tous les chevaux
- ✓ Effet d'inhalation agréable, bienfaisant et libérateur
- ✓ Sans conservateurs chimiques
- ✓ Effet positif sur les voies respiratoires pour une respiration détendue

SAC DE 20 KG

ALPENWIESEN COBS

Bouchons de foin dépolvérisé provenant des fraîches prairies alpines

Les ALPENWIESEN COBS sont composés d'herbes et de plantes fraîchement coupées des prairies alpines, fauchées à la période idéale de la récolte. La gestion des prairies se fait de manière traditionnelle et extensive, préservant ainsi la pureté de la nature dans le sac d'alimentation. Les ALPENWIESEN COBS de SPEED sont le produit de fourrage parfait pour le bien-être de chaque cheval. Les ALPENWIESEN COBS doivent absolument être trempés avant d'être donnés au cheval. Nous recommandons un rapport de mélange de 2:1 (eau : ALPENWIESEN COBS).

- ✓ Substitut de fourrage riche en fibres
- ✓ Nature pure : exempt de mélasse, de sucre et d'additifs
- ✓ Également idéal pour les chevaux seniors ou sensibles
- ✓ Herbes variées provenant des prairies alpines

SAC DE 20 KG



ENTRETIEN AVEC UN CHAMPION OLYMPIQUE

MICHAEL JUNG

Une bonne alimentation peut positivement contribuer au bien-être du cheval et devenir un facteur de succès essentiel. Selon quels critères choisissez-vous la nourriture pour vos chevaux ?
M. Jung: „La nourriture doit être bien tolérée, encore mieux absorbée, et les chevaux doivent l'apprécier. Bien sûr, tous les nutriments essentiels doivent être inclus. Pour mes chevaux, j'ai choisi LEICHT FUSS sans céréales de SPEED comme aliment de base.“

„L'alimentation optimale de mes chevaux est aussi importante pour moi que l'entraînement de qualité. C'est pourquoi je fais confiance avec conviction à la nourriture de haute qualité de Speed.“ MICHAEL JUNG

Face à la multitude d'aliments pour animaux disponibles sur le marché, le choix est souvent difficile. Quelle importance accordez-vous à un conseil avisé ?

M. Jung: „Tout comme je mise sur le professionnalisme dans tous les domaines, cela revêt également une grande importance pour moi ici. C'est d'ailleurs l'une des raisons pour lesquelles je me sens si bien pris en charge chez SPEED.“



LEICHT FUSS

Aliment énergétique sans céréales pour une activité sportive dynamique

LEICHT FUSS a été spécialement élaboré pour les chevaux ayant des besoins particuliers. Ce mélange énergétique et riche en protéines à base de son de riz et de différentes graines oléagineuses permet un soutien ciblé et durable du cheval dans le développement musculaire. De plus, la formule réduite en amidon et en sucre assure une alimentation adaptée aux besoins et naturellement saine pour les chevaux ayant des problèmes métaboliques. Grâce à une technique de transformation unique, il en résulte une alimentation performante très facilement digestible, qui, avec sa texture croquante, atteint une acceptation maximale chez tous les chevaux. Pour répondre aux besoins optimaux, une combinaison supplémentaire de vitamines, oligo-éléments et minéraux naturels est ajoutée.

- ✓ Acceptation maximale de chaque cheval
- ✓ Très énergétique : 13,9 MJ DE/kg d'énergie précieuse
- ✓ Non dopant
- ✓ Quantité d'alimentation réduite grâce à une formule concentrée

SAC DE 20 KG



RED APPLE MASH

Mash aux délicieux morceaux de pomme et de betterave rouge riche en nutriments, avec de la levure de bière régulant le système digestif

Ce délicieux mash est parfait pour compléter les rations alimentaires existantes de votre cheval ou comme récompense équilibrée entre les repas. Sa recette variée, composée d'ingrédients traités avec soin, fait du mash un en-cas particulièrement nourrissant pour le cheval. En plus des morceaux de pomme fruités, ce mash contient de la betterave rouge séchée, c'est un super-aliment riche en nutriments, fournissant à votre cheval de précieuses vitamines naturelles et des oligo-éléments.

Bonne pour la digestion : La formule équilibrée contient de la levure de bière à l'effet prébiotique, qui permet de soutenir une activité intestinale saine et améliorer l'absorption des vitamines, des minéraux et des oligo-éléments.

SAC DE 15 KG SEAU DE 2,5 KG



GREEN HERBS MASH

Mash réduit en amidon, sans mélasse ni sucre ajouté, composé d'herbes bénéfiques assurant bien-être et apaisement de la respiration

Le mash à teneur réduite en amidon ne contient pas de céréales tel que le blé, l'avoine ou l'orge, le rendant ainsi parfaitement adapté à tous les chevaux, y compris ceux les plus sensibles. Il convient parfaitement pour compléter de manière saine les rations alimentaires quotidiennes du cheval ou comme récompense apaisante entre les repas. Sa formule équilibrée, composée d'ingrédients traités avec soin, fait du mash SPEED un en-cas particulièrement gouteux pour le cheval. De plus, il est totalement exempt de mélasse et de tout ajout de sucre, permettant au cheval de se délecter en toute sérénité et sans la moindre culpabilité.

Effet inhalateur apaisant : Le mélange stimulant d'herbes dans SPEED GREEN HERBS MASH apporte un soutien positif en cas de problèmes respiratoires. L'arôme ascendant d'herbes, associé à l'huile de menthe contenue, procure une fraîcheur revigorante et des voies respiratoires dégagées.

SEAU DE 3,5 KG



@MOMO.EQUESTRIAN

MICHELLE BUCHHOLTZ

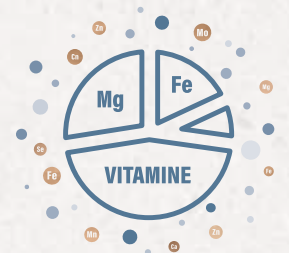
La célèbre cavalière exploite conjointement avec son mari sa propre installation équestre, le Buchenhof Ballenstedt. Sur son compte Instagram, Michelle offre des aperçus intéressants de son quotidien à l'écurie et partage ses expériences avec d'autres passionnés de chevaux.



» Pour moi, la production en Allemagne et l'utilisation des meilleurs ingrédients, ainsi que la qualité irréprochable qui en découle, sont importantes. C'est pourquoi je fais confiance à la marque traditionnelle et innovante Speed.

MICHELLE BUCHHOLTZ







CHAMPIONNE DU MONDE DE SAUT D'OBSTACLES

SIMONE BLUM

Avec son mari Hansi, la championne du monde exploite une écurie équestre en Allemagne. Depuis 2018, ils y entraînent des chevaux de CSO talentueux, et avec la jument de haut niveau Alice, ils ont plus de 16 chevaux au total dans l'écurie. Pour l'alimentation de leurs chevaux, Simone & Hansi font confiance à SPEED.



« L'alimentation optimale et adaptée aux besoins en nutriments est un sujet extrêmement important pour moi. Je veille à la qualité et à l'origine de la nourriture. La qualité prime chez moi sur la quantité, et c'est une philosophie que je partage avec l'équipe Speed. » SIMONE BLUM



EMBALLAGE
FABRIQUE A PARTIR DE
MATIERES PREMIERES
NATURELLES



ENTIEREMENT
RECYCLABLE

N°1 MULTIVITAL

Complément en nutriments essentiels pour une alimentation de base avec des minéraux, des oligo-éléments et des vitamines

SPEED No. 1 MultiVital soutient de manière optimale l'organisme du cheval, aidant ainsi à prévenir une carence en nutriments et ses conséquences néfastes.

- ✓ Équilibré
- ✓ Haute acceptation
- ✓ Non dopant

ECO FRIENDLY FEEDBOX 12,5 KG



EMBALLAGE
FABRIQUE A PARTIR DE
MATIERES PREMIERES
NATURELLES



ENTIEREMENT
RECYCLABLE

N°1 ORIGIN

The original since 1963 : la tradition au service du potentiel depuis plus de 50 ans – avec le produit éprouvé SPEED aliment minéral vitaminé concentré

Le concentré sans mélasse peut prévenir les déficits en nutriments grâce à sa composition optimale et équilibrer le métabolisme nutritionnel du cheval.

- ✓ Hautement concentré
- ✓ Haute acceptation
- ✓ Régulateur intestinal

ECO FRIENDLY FEEDBOX 10 KG | SEAU DE 1,5 KG



EMBALLAGE
FABRIQUE A PARTIR DE
MATIERES PREMIERES
NATURELLES



ENTIEREMENT
RECYCLABLE

N°1 SENSITIVE

Keep it sensitive : Concentré d'aliment minéral vitaminé réduit en amidon et en sucre, spécialement conçu pour les besoins des chevaux sensibles

N° 1 Sensitive a été conçu pour les chevaux ayant un métabolisme sensible, des intolérances et des allergies. Il est sans céréales, mélasse ni ajout de sucre.

- ✓ Haute acceptation
- ✓ Sans céréales
- ✓ Réduit en sucre

ECO FRIENDLY FEEDBOX 10 KG | SEAU DE 1,5 KG



VERPACKUNG
AUS NATÜRLICHEN
ROHSTOFFEN



VOLLSTÄNDIG
RECYCLEBAR

N°1 SENIOR

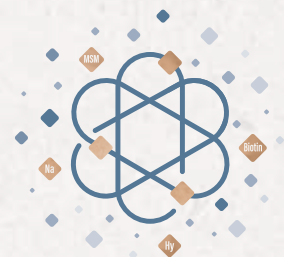
Oldie but Goldie : L'aliment minéral vitaminé concentré pour les chevaux âgés

N° 1 Senior a été conçu pour le métabolisme plus lent des chevaux seniors. Avantage supplémentaire : il contient de la spiruline et de la farine de pépins de raisin.

- ✓ Pour les chevaux âgés
- ✓ Sans céréales
- ✓ Sans mélasse

ECO FRIENDLY FEEDBOX 10 KG | SEAU DE 1,5 KG







BREATH *boost*

Complément apaisant pour les voies respiratoires, permet au cheval de respirer facilement et de se détendre

BREATH boost soutient le cheval en cas de problèmes respiratoires, peut stimuler l'expectoration et agir de manière apaisante avec une fraîcheur revigorante.

- ✓ Sans céréales
- ✓ Effet d'inhalation
- ✓ Sans mélasse

Ce complément alimentaire contient des ingrédients qui soutiennent les muqueuses : le soufre organique (MSM) inclus participe à la formation d'anticorps. Il peut contribuer au renforcement du système immunitaire, protégeant ainsi le cheval contre les infections. Les algues séchées et l'eucalyptus dans BREATH boost favorisent une expectoration plus facile et une dissolution du mucus. Le fenugrec, l'astragale et l'ortie aident à atténuer les symptômes des troubles respiratoires.

SEAU DE 1,5 KG



SELENIUM *boost*

Complément en sélénium pour favoriser l'équilibre en sélénium du cheval

La fatigue, un manque de musculature, une excitabilité excessive ou une faiblesse de performance sont des signes qui peuvent indiquer une carence en sélénium. Afin de pouvoir soutenir efficacement le cheval en cas de carence en sélénium, SELENIUM boost propose une composition idéale.

- ✓ Enrichi en vitamine E
- ✓ Sans céréales et sans mélasse
- ✓ Haute acceptation

En tant que l'un des oligo-éléments les plus importants, le sélénium est attribué à une fonction antioxydante. Il peut avoir des effets positifs sur le système nerveux, la musculature et la thyroïde. Le sélénium organiquement lié pour une meilleure biodisponibilité, enrichi en vitamine E, fait du SELENIUM boost le complément idéal en sélénium pour les chevaux, pouvant également soutenir les cellules, le cœur et le système immunitaire.

SEAU DE 1,5 KG



ELECTROLYTE *boost*

Le coup de pouce supplémentaire pour une compensation rapide des pertes en minéraux

Si le cheval commence à transpirer à des températures plus élevées ou lors d'un entraînement intensif, il perd automatiquement des électrolytes essentiels.

- ✓ Sans céréales
- ✓ Haute acceptation
- ✓ Régule l'équilibre électrolytique
- ✓ Sans mélasse

Afin que le cheval reste performant et en forme malgré ces conditions, ELECTROLYTE boost apporte le coup de pouce nécessaire : la combinaison d'électrolytes composée de minéraux essentiels et d'oligo-éléments rétablit rapidement l'équilibre électrolytique du cheval, prévenant ainsi les tensions musculaires et la nervosité.

SEAU DE 1,5 KG



HOOF *boost*

Combinaison optimale d'ingrédients actifs pour des sabots robustes et puissants de l'intérieur

Parois de sabot fissurées, faible pousse de la corne du sabot ou corne cassante entraînent une sensibilité et une instabilité et sont un signe de mauvaise qualité du pied.

- ✓ Sans céréales
- ✓ Haute acceptation
- ✓ Substances vitales liées organiquement
- ✓ Sans mélasse

HOOF boost apporte aux sabots du cheval l'impulsion nutritionnelle nécessaire, dont ils ont besoin de l'intérieur pour une croissance optimale et une élasticité. Le zinc organiquement lié est l'oligo-élément le plus important, qui, en plus de soutenir les sabots des chevaux, agit également positivement sur la peau et les poils, procurant ainsi une brillance soyeuse. Pour renforcer les sabots, le HOOF boost contient de la biotine, qui peut également stimuler les fonctions métaboliques. La terre de diatomées complète ce complément en fortifiant également les tendons, les os et les ligaments par la production de collagène.

Nice to know : Il faut environ 8 mois pour qu'un sabot se renouvelle complètement. C'est pourquoi il est recommandé d'administrer le HOOF boost de SPEED à long terme.

SEAU DE 1,5 KG



ZINC *boost*

Le coup de pouce supplémentaire pour une peau saine et un poil soyeux, idéal pendant la période de mue

Le poil du cheval change deux fois par an passant d'un poil d'hiver plus épais et dense à un poil d'été plus fin et doux, et vice versa. Pour certains chevaux, cette période de changement peut être très éprouvante. En particulier, les chevaux souffrant d'eczéma peuvent être particulièrement vulnérables aux infections pendant cette phase.

- ✓ Sans céréales
- ✓ Haute acceptation
- ✓ Substances vitales liées organiquement
- ✓ Sans mélasse

Afin de fournir un soutien précieux au cheval lors de phases telles que la période de changement de poil ou en cas d'eczéma, ZINC boost offre une composition optimale pour une meilleure biodisponibilité à partir d'oligo-éléments et de vitamines organiquement liés : le zinc joue un rôle essentiel, car il a des effets positifs sur la capacité de régénération et la fonction barrière de la peau. Le zinc contribue également de manière significative au système immunitaire.

SEAU DE 1,5 KG



MOBILITY *boost*

Complément efficace pour une mobilité confortable, idéale pour les articulations sollicitées

Les articulations, les ligaments et les tendons sont parmi les parties les plus sollicitées de l'appareil locomoteur et sont donc soumis à la plus grande usure. Lorsque les chevaux vieillissent, qu'ils sont surchargés ou qu'ils présentent déjà des lésions locomotrices, cela se manifeste particulièrement et devient douloureux.

- ✓ Sans céréales ni mélasse
- ✓ Soutient la formation du liquide synovial
- ✓ Haute acceptation

Afin que le cheval puisse exprimer tout son potentiel, comme d'ordinaire, et que sa structure articulaire puisse devenir plus robuste, MOBILITY boost fournit les protéines, acides aminés et agents de mobilité végétaux nécessaires. L'acide hyaluronique agit comme un „lubrifiant“ et peut ainsi avoir un impact positif sur les articulations et le cartilage en cas de troubles arthritiques. Pour favoriser l'absorption des nutriments, l'alimentation contient du soufre organique (MSM). Le ginkgo et le cynorrhodon présents ont des propriétés antioxydantes et favorisant la circulation sanguine.

SEAU DE 1,5 KG



MUSCLE *boost*

Le coup de pouce en acides aminés pour un renforcement musculaire naturel, à base de spiruline, algue riche en protéines

Les chevaux ne sont pas seulement des partenaires sportifs pour leurs propriétaires, mais avant tout des compagnons et des membres de leur famille. Qu'ils portent leur cavalier à travers des compétitions de haut niveau ou qu'ils partagent des moments de détente lors d'une balade, les chevaux devraient toujours se déplacer tout au long de la journée de manière fluide et détendue.

- ✓ Acceptation maximale
- ✓ Contribue à la souplesse musculaire
- ✓ Sans céréales ni mélasse
- ✓ Avec des acides aminés natifs
- ✓ Non dopant

Le MUSCLE boost de SPEED soutient le développement musculaire du cheval et lui fournit l'énergie nécessaire à cet effet. L'algue spiruline contenue peut jouer un rôle important, car elle fournit naturellement une concentration élevée en acides aminés et en protéines les plus importants. Une puissance protéique supplémentaire est fournie par le soja contenu dans ce complément, qui est sans OGM. La combinaison de méthionine, lysine, thréonine et carnitine stimule non seulement la force musculaire du cheval, mais soutient également le foie, le métabolisme des graisses et le système immunitaire.

SEAU DE 1,5 KG



RELAX *boost*

Complément favorisant la détente du corps et de l'esprit du cheval

Un cheval tendu à la monte, qui a du mal à se relâcher, qui manque de motivation ou de concentration, ou qui se braque, sont des signes de tensions. RELAX boost apporte un soutien dans ces types de situations, favorisant ainsi un système nerveux fort et une musculature détendue. Ce complément alimentaire comprend des vitamines importantes qui protègent les cellules du stress oxydatif et peuvent contribuer au relâchement des muscles. En particulier, la vitamine B12 peut renforcer positivement l'humeur du cheval.

- ✓ Sans céréales
- ✓ Haute acceptation
- ✓ Sans mélasse

Le magnésium présent dans le RELAX boost contribue à soutenir la sérénité et la tranquillité, tandis que le manganèse revêt une importance particulière pour le métabolisme des articulations et des tissus conjonctifs.

SEAU DE 1,5 KG



CHAMPION D'EUROPE JUNIOR

MAURICE TEBBEL

Le champion d'Europe junior et membre de l'équipe nationale victorieuse lors de la Coupe des nations au CHIO Aix-la-Chapelle, ainsi qu'un cavalier de saut d'obstacles très performant au niveau national et international fait confiance en matière d'alimentation aux produits de haute qualité de SPEED.









DELICIOUS SPEEDIES

Sweets for my sweet – les savoureuses friandises pour chevaux idéales comme récompense

Avec une telle récompense, c'est plus amusant : que ce soit après une séance d'entraînement intensive, en récompense lors du travail à pied, lors de l'entraînement au clicker ou simplement en guise de salutation, les speedies se glissent dans toutes les poches et sont ainsi toujours avec nous. Ils ne s'effritent pas, ne collent pas, ce qui les rend également adaptés aux déplacements. La gamme propose une sélection variée de friandises pour tous les goûts équins.

PURE APPLE : Friandises sans céréales à la pomme

BANANE : Friandises au goût tropical et fruité de banane

CARROT : Friandises au goût de carotte

EUCALYPTUS : Friandises au goût frais d'eucalyptus

RASPBERRY : Friandises fruitées et sucrées à la framboise

STRAWBERRY : Friandises au goût délicieux de fraise

MIX-it : Mélange de friandises aux saveurs différentes

CRACKER : Crackers croustillants aux graines de lin

SACHET DE 1 KG RECHARGE DE 5 KG ECO FRIENDLY FEEDBOX 8 KG





GOODIETUBES

Friandises pour chevaux
et excellent cadeau

Les bonbons mettent de bonne humeur. Le Pummeleinhorn et son équipe le savent, nous le savons, et bien sûr, chaque cheval le sait aussi. Les GOODIETUBES, remplis de délicieuses friandises et ornés du look adorable du Pummeleinhorn, constituent une excellente idée cadeau qui fait briller les yeux des amis de chevaux et poneys. Les GOODIETUBES sont disponibles dans de nombreux designs uniques.

GOODIETUBE The best time for a snack? Anytime.

GOODIETUBE Today I choose happiness!

GOODIETUBE For you!

GOODIETUBE Glitter makes everything better!

GOODIETUBE Let me think NO!

GOODIETUBE There is no rainbow without rain!

BOITE DE 1 KG

SPEED MATE | PATRICK THOMALLA
@pt_horse_health







BAC control

Lotion en spray respectueuse de la peau favorisant une régénération rapide des tissus en cas de crevasses et gale de boue

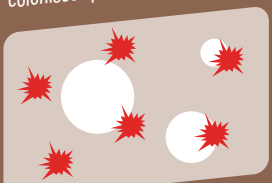
La chaleur et l'humidité créent les conditions idéales pour l'installation et la prolifération des bactéries sur la peau et le sabot, rendant la vie difficile aux chevaux souffrant de gale de boue ou de muguet. Il en résulte des démangeaisons cutanées ou, dans des cas très défavorables, des sabots douloureux.

- ✓ En cas de gale de boue et de pourriture de la fourchette
- ✓ Effet probiotique

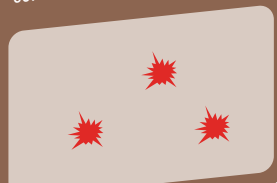
BAC-Control prend en charge la gestion bactérienne et assure une régénération rapide des parties de la corne et de la peau touchées. Pour un partenaire sportif et de loisirs dont la santé de la peau et des pieds est saine.

SPRAY DE 500 ML

1 PEAU AVANT LE TRAITEMENT AVEC BAC-CONTROL
Les germes pathogènes (causant des maladies) et les zones non colonisées prédominent



2 PEAU PENDANT LE TRAITEMENT AVEC BAC-CONTROL
Implantation de germes bénins sur les zones non colonisées



3 PEU DE TEMPS APRÈS LE TRAITEMENT AVEC BAC-CONTROL
Les germes bénins chassent les micro-organismes malins de la peau



- PATHOGENE
- GERMES BÉNINS
- NON COLONISÉS



HOOF balm

Baume nourrissant pour des sabots sains, élastiques et pleins de vitalité

Des sabots secs, fendus ou une corne fragile sont des états qui peuvent souvent survenir en été. Hoof-Balm aide à maintenir l'humidité dans le sabot, à prévenir les fissures et à garantir une souplesse et une élasticité des pieds.

- ✓ Effet antimicrobien
- ✓ Protège de la casse
- ✓ Contient du laurier

Ce baume contient des extraits de plantes aux propriétés antimicrobiennes et du laurier aux effets stimulant et revitalisant sur la circulation sanguine contribuant au soin régénératif et préventif des sabots. Les pieds du cheval peuvent alors se renforcer naturellement de l'intérieur afin de former une corne résistante, assurant ainsi des sabots sains.

FLACON DISTRIBUTEUR DE 250 ML



FLY AWAY

Insectifuge pour chevaux garantissant une protection contre les mouches, les taons et autres

Avec un bruit fort de „Bssss“, ils arrivent en volant et rendent la vie difficile au cheval et au cavalier : mouches, moustiques, tiques et autres parasites.

FLY AWAY *x-treme*

Protection hautement efficace et durable, sans alcool

SPRAY DE 500 ML RECHARGE DE 2.500 ML

FLY AWAY *basic*

Protection efficace et durable, sans alcool

SPRAY DE 500 ML RECHARGE DE 2.500 ML

FLY AWAY *sensitive*

Protection douce pour les chevaux sensibles, sans alcool

SPRAY DE 500 ML RECHARGE DE 2.500 ML

FLY AWAY *Gel*

Protection ciblée et adhérente, sans alcool

FLACON DISTRIBUTEUR DE 500 ML

COOLING GEL

Ice Ice Baby : gel de refroidissement pour les jambes et les muscles du cheval

Des températures estivales ou un entraînement intensif peuvent solliciter de façon importante les muscles du cheval. Grace à sa profonde efficacité, ce gel permet d'apporter une sensation fraîche et agréable tout en aidant le corps du cheval à récupérer plus rapidement des efforts fournis et en favorisant une détente musculaire.

- ✓ Pratique à appliquer
- ✓ Doux pour la peau et revitalisant
- ✓ Profonde efficacité
- ✓ Rafraîchissement de longue durée
- ✓ Parfum frais de menthe

Astuce : Le gel rafraîchissant de SPEED soulage également en cas de piqûres d'insectes et peut contribuer à une diminution plus rapide de l'enflure.

FLACON DISTRIBUTEUR DE 500 ML

ICE-SPRAY

Spray rafraîchissant pour chevaux, avec fonction de pulvérisation à 360°

La combinaison équilibrée d'huile de menthe et d'eucalyptus stimule non seulement la circulation sanguine, mais procure également une fraîcheur agréable. Que ce soit après une séance d'entraînement intense, une compétition importante ou simplement pour se rafraîchir lors des journées chaudes d'été, le ICE-SPRAY favorise le bien-être du cheval et aide à la régénération des muscles, tendons, ligaments et articulations.

- ✓ Revitalise et tonifie
- ✓ Effet rafraîchissant intense
- ✓ Nourrit la peau

La formulation nourrissante avec du panthénol agit comme un hydratant, favorise la régénération et la cicatrisation des plaies.

SPRAY DE 500 ML



Pferr
GÜTE-
SIEGEL

 BOTTLE FROM
100% RECYCLED
PLASTIC

 BOTTLE FROM
100% RECYCLED
PLASTIC

GLOSS SPRAY

Spray démêlant pour queue et crinière apportant un effet de légèreté aux crins

Le Gloss Spray de SPEED assure un démêlage ultraléger et durable, éliminant ainsi les noeuds et évitant l'arrachage des crins. La crinière et la queue bénéficient d'un superbe volume de longue durée.

- ✓ Démêlage ultra-facile
- ✓ Haute efficacité contre la saleté et la poussière
- ✓ Aspect nacré et brillant

En plus de démêler efficacement, ce spray rend les crins brillants et soyeux, repousse la saleté et la poussière et confère à la crinière et la queue douceur et légèreté.

- Gloss-Spray ALMOND avec un délicat parfum d'amande
- Gloss-Spray FLOWERY avec un parfum frais de fleurs
- Gloss-Spray COCONUT avec un parfum exotique de noix de coco

SPRAY DE 500 ML RECHARGE DE 2.500 ML

SHAMPOO

Shampooing pour chevaux doux et respectueux de la peau agissant en profondeur

La formule douce des shampooings de SPEED nettoie en profondeur le poil, la crinière et la queue du cheval sans compromettre le bouclier protecteur naturel de la peau. Des ingrédients particulièrement nourrissants et hydratants, ainsi que le pH neutre apportent au corps du cheval l'équilibre de soin doux dont il a besoin.

- ✓ Doux pour la peau
- ✓ Parfum aromatique
- ✓ Facilite le démêlage

Le shampooing pour chevaux de SPEED est disponible dans différentes fragrances. Il donne un éclat soyeux favorisant une robe lumineuse et assure un démêlage facile des crins. Les odeurs désagréables et les taches sont ainsi éliminées.

- Shampooing ALMOND avec un délicat parfum d'amande
- Shampooing FLOWERY avec un parfum frais de fleurs
- Shampooing COCONUT avec un parfum exotique de noix de coco

FLACON DISTRIBUTEUR DE 500 ML



Bild: Nicole Kerbernik Fotografie

SPEED MATES

@TEAM.GB

„Pourquoi nous aimons tant le Gloss Spray de SPEED ? C'est le produit de soin parfait pour nos poneys, pour maintenir la crinière, la queue et le poil souples. De plus, les différents sprays ont simplement une odeur fantastique ! Ils font partie intégrante de notre routine de soins quotidienne.“



HOOF OIL *lavender*

Huile pour sabots revitalisante avec une action antibactérienne permise par la lavande

Un traitement quotidien avec l'huile nourrissante pour sabots permet d'éviter la sécheresse et la casse de la corne assurant ainsi la robustesse du pied. Le formule de soins innovante contient de l'huile de lavande, à laquelle sont attribuées des propriétés antibactériennes, antiseptiques, anti-inflammatoires. Grâce à la combinaison d'extraits de plantes et d'huile de laurier favorisant la circulation sanguine, cette huile permet de prévenir les maladies de pieds et soutenir une régénération rapide de l'ensemble du sabot.

- ✔ Antibactérien, anti-inflammatoire
- ✔ Favorise la robustesse des sabots

L'huile agréablement parfumée à la lavande confère aux sabots un bel éclat naturel et les protège de la saleté.

FLACON À PINCEAU 450 ML







CONSEILS SUR L'ALIMENTATION DU CHEVAL

Donner une alimentation équine appropriée : Il est essentiel de nourrir le cheval de manière aussi naturelle que possible, en harmonie avec ses performances et ses besoins, tout en assurant un équilibre nutritionnel. Une mauvaise alimentation peut éventuellement entraîner des carences, voire des allergies ou des maladies. Les experts, vétérinaires et cliniques équines recommandent une alimentation naturelle. Pour déterminer la meilleure alimentation pour votre cheval, une consultation individuelle est recommandée. Vous pouvez contacter nos experts en nutrition par téléphone au +49(0)8631-98 82 20 (en Allemagne), +33 6 16 34 18 46 et +33 6 74 81 65 71 (en France) ou par e-mail.

De courtes pauses alimentaires et un apport énergétique périodique : La digestion et l'organisme du cheval sont conçus pour une prise alimentaire régulière, et les pauses alimentaires ne devraient pas dépasser trois heures. Autrement, des ulcères gastriques et des comportements anormaux pourraient en résulter. Il est préférable d'offrir de petites portions réparties sur la journée, fournissant des nutriments et de l'énergie de manière périodique à l'organisme.

Heures de repas : Les chevaux étant des animaux d'habitude, il est important de respecter des heures de repas régulières. Il convient également de veiller à ne pas nourrir les chevaux directement avant ou après le travail ; une pause de 30 minutes est recommandée. Une alimentation régulière peut réduire le risque de coliques. Lors de la prise alimentaire, le cheval devrait être laissé en paix pour éviter le stress, minimisant ainsi le risque de coliques et prévenant les obstructions de l'oesophage.

Le foin, élément essentiel : La principale source d'énergie et la nourriture la plus importante pour les chevaux est le foin. Les fournisseurs de fibres les plus connus sont le foin et la paille. En règle générale, une consommation de foin de 1,5 à 2 kg par tranche de 100 kg de poids corporel est recommandée. Pour les chevaux allergiques à la poussière ou les seniors ayant des problèmes dentaires, les cubes de foin de haute qualité peuvent constituer une alternative.

LA LAVENDE DANS LE SOIN DES SABOTS

La *Lavandula angustifolia*, de la famille des Lamiacées, est une plante médicinale polyvalente en raison de sa teneur élevée en huiles essentielles.

Les composés essentiels de cette plante précieuse sont les hydroxycumarines, les tanins, les coumarines, les flavonoïdes, les acides phénylcarboxyliques et l'huile essentielle (1 à 3 %). En médecine humaine et vétérinaire, on utilise presque exclusivement les fleurs de lavande. Elles ont des propriétés apaisantes, préviennent les ballonnements et favorisent la formation de la bile. La lavande est particulièrement efficace en cas de nervosité, d'épuisement, d'insomnie et de troubles gastro-intestinaux. En cas de bruit, comme pendant le Nouvel An, et en situation de stress, elle est un réel allié pour les chevaux agités. La lavande contient environ 3 % d'huile essentielle dans les fleurs, des tanins, des flavonoïdes, des coumarines, des résines – au total, plus de 60 composants différents ont été identifiés.

Bienfaits de guérison bien connus : La lavande a des propriétés curatives, stimulantes de la circulation sanguine, anti-inflammatoires et apaisantes. Plusieurs études ont démontré une impressionnante action antifongique (contre les champignons) et antibactérienne. Cela vaut particulièrement pour l'huile essentielle de lavande, qui, dans différentes études, a montré une action inhibitrice plus marquée contre les champignons et les bactéries que l'huile de thym. Son action anti-inflammatoire est également utilisée en cas de réactions allergiques. L'huile essentielle fait partie des rares qui peuvent être appliquées pure. On connaît son action favorisant la guérison et soulageant la douleur dans le traitement des brûlures. Appliquée goutte à goutte de manière pure, l'huile peut prévenir la formation de cloques. La lavande est l'une des herbes qui peuvent elles-mêmes déclencher des réactions allergiques, bien que son potentiel de sensibilisation soit faible. La lavande est également un antifongique naturel. Les infections de peau, des ongles chez l'humain et des sabots chez le cheval peuvent être combattues rapidement et de manière fiable avec l'huile de lavande. Associée à son action antiseptique et cicatrisante, la lavande est presque une „plante miracle“.

Particulièrement dans les soins des sabots, les propriétés positives de la lavande sont un soutien idéal qui peut minimiser le risque de maladies graves des pieds, telles que la maladie de la ligne blanche (WLD).



DIARRHÉE CHEZ LES CHEVAUX

Diarrhée chez les chevaux : Il s'agit souvent d'un problème non spécifique où les chevaux commencent par émettre des selles normales, suivies de diarrhées aqueuses. Il existe de nombreuses causes possibles, et comme ce phénomène survient rarement chez tous les animaux d'un troupeau, il est généralement difficile de déterminer le problème sous-jacent.

L'eau se trouve dans le tractus digestif du cheval sous deux formes : libre ou liée aux particules alimentaires. La liaison de l'eau dépend de la surface des particules alimentaires, les plus grandes présentant une surface totale inférieure aux plus petites, liant ainsi moins d'eau et créant par conséquent des diarrhées. Si des particules alimentaires importantes sont visibles dans les selles, un contrôle dentaire doit être effectué car il est probable que la nourriture ne soit pas suffisamment broyée.

Une autre cause de diarrhée peut être une ingestion importante de sable. En temps normal, l'eau libre est absorbée par le corps vers la fin du tractus intestinal. Cependant, ce mécanisme est perturbé en présence de dépôts de sable à cet endroit. En général, des facteurs de stress tels que la hiérarchie du troupeau ou le manque d'exercice peuvent également être des déclencheurs potentiels.

Un critère particulièrement important lié au problème de la diarrhée est une microflore intestinale saine. Pour soutenir la bonne santé de la flore intestinale, des compléments alimentaires peuvent être administrés, favorisant le développement efficace d'une flore bactérienne saine dans l'intestin.

En conclusion : il est nécessaire d'en identifier la cause et y remédier.

LA GALE DE BOUE CHEZ LE CHEVAL

Les températures basses et un environnement humide offrent des conditions idéales pour les bactéries pathogènes qui peuvent pénétrer dans la peau et le sabot, causant fréquemment la gale de boue ou la pourriture de la fourchette. Il en résulte des démangeaisons cutanées ou, dans des cas très défavorables, des membres douloureux.

Dans la lutte contre la gale de boue, une attention particulière devrait d'abord être portée à l'alimentation, car c'est à ce moment que l'approvisionnement optimal en oligo-éléments tels que le zinc et le manganèse est crucial. De nombreux chevaux présentent une carence en zinc et des valeurs hépatiques élevées. Cela peut signifier que la capacité de détoxification du cheval, dans laquelle le zinc et le manganèse jouent un rôle prépondérant, est fortement sollicitée. Une carence signifie que les produits métaboliques toxiques ne peuvent pas être éliminés correctement, altérant ainsi les mécanismes de protection de la peau.

Si des symptômes surviennent néanmoins, nous recommandons notre produit SPEED Bac-Control. Le spray prend en charge la gestion bactérienne, offrant ainsi un soulagement rapide et une régénération rapide des parties cornées et cutanées touchées.



	RECOMMANDATIONS D'ALIMENTATION	COMPOSITION
FEED		
DAS VOLLE KORN	1-3 kg par jour, selon les besoins et les exigences en termes de performance. Cet aliment ne doit être donné qu'en suivant les recommandations d'alimentation fournies ici en raison des niveaux plus élevés de vitamines et de minéraux par rapport aux aliments complets.	44 % maïs (éclaté, laminé), 44 % orge (grillé, laminé), 3,50 % sirop de betterave à sucre, 3,00 % graines de tournesol, 2,00 % graines de lin, 1,62 % carbonate de calcium, 0,24 % chlorure de sodium, 0,23 % bicarbonate de sodium, 0,21 % son de blé, 0,18 % oxyde de magnésium, 0,12 % phosphate monocalcique. La différence par rapport à 100% est la proportion d'additifs dans la recette.
LEICHT FUSS	0,5 à 2 kg par jour pour un cheval (environ 500 kg), selon les besoins et les exigences en matière de performances. LEICHT FUSS fournit une énergie précieuse à partir de graines de tournesol transformées et de son de riz de haute qualité. Cela permet de nourrir 10 à 20 % de moins que lors d'une ration alimentaire habituelle de céréales complètes.	Coques de tournesol (pressées à froid et traitées par hydrothermie sous pression), son de riz (traités par hydrothermie sous pression), graines de lin (traitées par hydrothermie sous pression et décomposées), coques de soja* (traitées par hydrothermie sous pression et décomposées), farine de tournesol (traitées par hydrothermie sous pression), graines de tournesol (pressées à froid et traitées par hydrothermiques sous pression), huile de tournesol, carbonate de calcium, chlorure de sodium, phosphate monocalcique. *Sans OGM/GVO
KRÄUTER LIEBE	Poney 0,2-0,5 kg, cheval 0,5-1 kg par jour en complément de la ration habituelle. Si nécessaire, la ration peut être augmentée temporairement jusqu'à 50 % de la ration d'aliments concentrés. Cet aliment ne doit être donné qu'en suivant les recommandations d'alimentation indiquées ici en raison des teneurs plus élevées en vitamines et oligo-éléments par rapport aux aliments complets.	29,05 % d'orge (concassée), 20,00 % d'orge (grillé), 16,50 % de pellets de son d'avoine, 9,00 % de maïs en grains (éclaté), 5,20 % de luzerne en granulés, 4,80 % de pulpe de mélasse de betterave (séchée), 3,00 % de graines de tournesol, 3,00 % de sirop de mélasse de betterave, 2,00 % de luzerne (séchée à haute température), 2,00 % de marc de pomme (séchée), 1,62 % de carbonate de calcium, 1,20 % d'huile de soja (sans OGM), 1,00 % de mélange d'herbes (persil, coriandre, menthe poivrée, ortie, romarin, basilic, ail), 0,24 % de chlorure de sodium, 0,23 % de bicarbonate de sodium, 0,21 % de son de blé, 0,18 % d'oxyde de magnésium, 0,12 % de phosphate monocalcique, 0,06 % de drèches, 0,04 % de levure de bière. La différence jusqu'à 100 % représente la proportion d'additifs dans la formule.
NATURPUR BALANCE	200 à 300 g par tranche de 100 kg de poids corporel, selon les besoins et les exigences de performance. Attention ! Chez les chevaux plus âgés, les chevaux qui mangent rapidement ou ceux ayant des problèmes dentaires, il existe un risque de colique oesophagienne. Dans de tels cas, toujours humidifier ou faire tremper l'aliment avant de le donner. Cet aliment complémentaire ne doit être utilisé que conformément aux recommandations d'alimentation fournies en raison de ses teneurs plus élevées en vitamines et oligo-éléments par rapport aux aliments complets.	51,00 % bouchons de foin bio, 30,00 % granulés de son d'avoine bio, 12,25 % tourteau de lin bio, 2,97 % huile de lin bio, 1,40 % levure de bière, 1,00 % carbonate de calcium, 0,50 % cubes de betterave bio, 0,50 % soucis bio, 0,50 % bio écorce d'églantier, 0,32 % phosphate monocalcique, 0,32 % chlorure de sodium, 0,25 % cubes de pomme bio, 0,16 % son de blé bio, 0,08 % oxyde de magnésium. La différence à 100% est la proportion d'additifs dans la recette.
RED APPLE MASH	Avant de nourrir, laisser tremper pendant quelques minutes. Mélanger 250 g de Mash avec environ 1,2 litre d'eau chaude pour un grand cheval. Mélanger 80 g de Mash avec environ 0,4 litre d'eau chaude pour un poney. Ajouter plus d'eau selon la consistance souhaitée.	24,43 % de son de blé, 20,19 % d'orge (concassée), 15,04 % d'avoine noire, 11,28 % de maïs (concassé), 6,58 % de marc de pomme, 6,58 % de tourteau de lin, 6,00 % de betterave rouge (séchée), 2,82 % de mélasse de betterave sucrière, 2 % de mélange de fruits (25 % de pomme, 25 % de carotte, 20 % de chips de banane, 15 % de betterave rouge, 15 % d'églantier), 1,88 % de graines de lin, 0,47 % de levure de bière. La différence jusqu'à 100 % représente la proportion d'additifs dans la formule.
GREEN HERBS MASH	Avant de nourrir, assurez-vous de faire tremper pendant quelques minutes. Pour un grand cheval, mélangez 3 gobelets de Mash avec environ 6 gobelets d'eau chaude. Pour un poney, mélangez 1 gobelet de Mash avec environ 2 gobelets d'eau chaude. Ajoutez plus d'eau selon la consistance désirée. Un gobelet (200 ml) équivaut approximativement à 100 g de Mash.	Farine de tourteau de lin, farine verte, son de riz, graines de lin, graines de tournesol, 5,7 % d'herbe de prairie (séchée), huile de lin, drèches (séchées), levure de bière (séchée), cosses de psyllium, flocons de carottes (séchés), betterave rouge (séchée), vinaigre de cidre, 0,05 % d'herbes (séchées, micronisées) (anis, fenouil, graines de fenugrec), 0,05 % d'échinacée (séchée, coupée).
MINERALS		
No. 1 MULTI-VITAL	Maximum 150 g par animal et par jour en raison des teneurs plus élevées en vitamine D3 et en oligo-éléments par rapport aux aliments complets, assurant ainsi une nutrition optimale en minéraux et en vitamines.	Farine de tourteau de lin, carbonate de calcium, son de semoule de blé, chlorure de sodium, sulfate de magnésium, mélasse de betterave, phosphate monocalcique.
No. 1 ORIGIN	8 à 9 g pour 100 kg de poids corporel par animal et par jour pour assurer un apport adéquat en minéraux, oligo-éléments et vitamines. Un seau (1,5 kg) suffit pour un cheval de grande taille (500 kg) pendant environ 40 jours. Une cuillère doseuse équivaut à environ 20 g. Cet aliment complémentaire doit être donné conformément aux recommandations d'alimentation fournies ici en raison des teneurs plus élevées en vitamines et en oligo-éléments par rapport aux aliments complets.	Levure de bière (séchée), tourteau d'extraction de lin, son de blé, carbonate de calcium, chlorure de sodium, carbonate de potassium, huile végétale (tournesol, colza, soja), phosphate monocalcique, oxyde de magnésium.



COMPOSANTS ANALYTIQUES	ADDITIFS
10,12 % de protéines brutes, 4,15 % de matières grasses brutes, 4,61 % de fibres brutes, 2,55 % de cendres brutes, 0,70 % de calcium, 0,43 % de phosphore, 0,26 % de sodium.	Additifs - additifs nutritionnels par kg : 9 600 UI de vitamine A (3a672a), 1 500 UI de vitamine D3 (3a671), 60,00 mg de vitamine E (3a700), 1,50 mg de vitamine B1 (3a821), 6,00 mg de vitamine B2, 4,50 mg de vitamine B6 (3a831), 24,00 mcg de vitamine B12, 60,00 mg de vitamine C (3a300), 3,00 mg d'acide folique (3a316), 9,00 mg de D-pantothénate de calcium (3a841), 24,00 mg de niacinamide (3a315), 60,00 mg de chlorure de choline (3a890), 30 mcg de biotine (3a880), 104,40 mg oxyde de zinc (3b603), 15,60 mg de chélate de zinc de glycine, hydraté (solide) (3b607), 54,00 mg sulfate de fer (II) monohydraté (3b103), 6,00 mg de chélate de fer (II) de glycine, hydraté (3b108), 80,10 mg manganèse (II) (3b502), 9,90 mg de chélate de manganèse de glycine, hydraté (3b506), 22,50 mg de sulfate de cuivre (II) pentahydraté (3b405), 7,50 mg de chélate de cuivre (II) de glycine hydraté (solide) (3b413), 1,20 mg d'iodate de calcium, anhydre (3b202), 0,56 mg de sélénite de sodium (3b801), 0,05 mg de sélénométhionine de <i>Saccharomyces cerevisiae</i> (NCYC R646) (levure de sélénium inactivée) (3b813), 0,30 mg de molybdène sous forme de molybdate de sodium (E7).
14,50 % de protéines brutes, 15,00 % de matières grasses brutes, 16,70 % de fibres brutes, 8,50 % de cendres brutes, 0,75 % de calcium, 0,85 % de phosphore, 0,31 % de sodium, 0,49 % de magnésium.	Additifs nutritionnels par kg : 7 000 UI de vitamine A (3a672a), 1 500 UI de vitamine D3 (3a671), 330,00 mg de vitamine E (3a700), 20,00 mg de vitamine B1 (3a821), 8,00 mg de vitamine B2, 6,00 mg de vitamine B6/ chlorhydrate de pyridoxine (3a831), 40,00 mcg de vitamine B12, 22,00 mg de niacin- amide (3a315), 26,00 mg de calcium-D-pantothénate (3a841), 600 mcg de biotine (3a880), 7,00 mg d'acide folique (3a316), 840,00 mg de chlorure de choline (3a890), 28,00 mg de sulfate de cuivre (II) pentahydraté (3b405), 145,00 mg d'oxyde de zinc (3b603), 85,00 mg d'oxyde de manganèse (II) (3b502), 119,00 mg de sulfate de fer (II) monohydraté (3b103), 1,30 mg d'iodure de potassium (3b201), 0,68 mg de sélénite de sodium (3b801). Additifs technologiques par kg : 225,00 mg de butylhydroxytoluène (BHT) (E321), 320,00 mg de butylhydroxyanisole (BHA) (E320).
9,10 % de protéines brutes, 4,40 % de matières grasses brutes, 8,60 % de fibres brutes, 5,90 % de cendres brutes, 0,93 % de calcium, 0,40 % de phosphore, 0,20 % de sodium.	Additifs nutritionnels par kg : 9.600 UI de vitamine A (3a672a), 1.500 UI de vitamine D3 (3a671), 60,00 mg de vitamine E (3a700), 1,50 mg de vitamine B1 (3a821), 6,00 mg de vitamine B2, 4,50 mg de vitamine B6 (3a831), 24,00 mcg de vitamine B12, 60,00 mg de vitamine C (3a300), 3,00 mg d'acide folique (3a316), 9,00 mg de calcium-D-pantothénate (3a841), 24,00 mg de niacinamide (3a315), 60,00 mg de chlorure de choline (3a890), 30 mcg de biotine (3a880), 104,40 mg d'oxyde de zinc (3b603), 15,60 mg de chélate de zinc de glycine, hydraté (solide) (3b607), 54,00 mg de sulfate de fer monohydraté (3b103), 6,00 mg de chélate de fer (II) de glycine, hydraté (solide) (3b108), 80,10 mg de manganèse (3b502), 9,90 mg de chélate de manganèse de glycine, hydraté (3b506), 22,50 mg de sulfate de cuivre pentahydraté (3b405), 7,50 mg de chélate de cuivre (II) de glycine hydraté (solide) (3b413), 1,20 mg d'iodate de calcium, anhydre (3b202), 0,56 mg de sélénite de sodium (3b801), 0,05 mg de sélénométhionine provenant de <i>Saccharomyces cerevisiae</i> (NCYC R646) (levure de sélénium inactive) (3b813), 0,30 mg de molybdène sous forme de molybdate de sodium (E7). Additifs sensoriels par kg : Arômes 2b : 1.500 mg d'huile de menthe (<i>Mentha arvensis</i> L.) (CAS 68917-18-0 CoE 492 EINECS 290-058-5). Additifs technologiques par kg : 1.500 mg de clinoptilolite d'origine sédimentaire (Ig568).
10,40 % de protéines brutes, 3,19 % de matières grasses brutes, 22,98 % de fibres brutes, 6,70 % de cendres brutes, 0,92 % de calcium, 0,42 % de phosphore, 0,17 % de sodium, 0,20 % de magnésium, 3,60 % d'amidon, 3,09 % de sucre.	Additifs nutritionnels par kg : 12 000 UI de vitamine A (3a672a), 1 600 UI de vitamine D3 (3a671), 40,00 mg de vitamine E (3a700), 1,00 mg de vitamine B1 (3a821), 4,00 mg de vitamine B2, 3,00 mg de vitamine B6 (3a831), 24,00 mcg de vitamine B12, 40,00 mg de vitamine C (3a300), 6,00 mg de calcium-D-pantothénate (3a841), 16,00 mg de niacinamide (3a315), 40,00 mg de chlorure de choline (3a890), 60 mcg de biotine (3a880), 40,00 mg de sulfate de fer monohydraté (3b103), 80 mg d'oxyde de zinc (3b603), 14,00 mg de sulfate de cuivre (II) pentahydraté (3b405), 40,00 mg d'oxyde de manganèse (II) (3b502), 1,00 mg d'iodate de calcium anhydre (3b202), 0,40 mg de sélénite de sodium (3b801). Additifs - additifs sensoriels par kg : Aromes 2b : 312,50 mg d'huile de menthe bio (Bio-Mentha arvensis L. CAS 68917-18-0 CoE 492 EINECS 290-058-5).
12,22 % de protéines brutes, 4,05 % de matières grasses brutes, 9,36 % de fibres brutes, 3,97 % de cendres brutes, 0,73 % de calcium, 0,66 % de phosphore, 0,26 % de sodium.	Additifs nutritionnels par kg : 9 010 UI de vitamine A (3a672a), 1 408 UI de vitamine D3 (3a671), 56,31 mg de vitamine E (3a700), 5,63 mg de vitamine B2, 4,22 mg de vitamine B6 (3a831), 22,53 mcg de vitamine B12, 28,00 mcg de biotine (3a880), 50,68 mg de sulfate de fer monohydraté (3b103), 5,63 mg de chélate de fer (II) de glycine, hydraté (3b108), 5,00 mg de sulfate de zinc monohydraté (3b605), 14,64 mg de chélate de zinc de glycine, hydraté (3b607), 97,99 mg de zinc sous forme d'oxyde de zinc (3b603), 21,12 mg de sulfate de cuivre pentahydraté (3b405), 9,29 mg de chélate de manganèse de glycine, hydraté (3b506), 75,18 mg d'oxyde de manganèse (3b502), 2,51 mg d'iodate de calcium anhydre (3b202), 0,51 mg de sélénite de sodium (3b801), 0,06 mg de sélénium sous forme organique provenant de <i>Saccharomyces cerevisiae</i> CNCM I-3060 (levure de sélénium inactive) (3b810).
9,00 % de protéines brutes, 13,30 % de matières grasses brutes, 14,20 % de fibres brutes, 5,90 % de cendres brutes, 0,26 % de calcium, 0,81 % de phosphore, 0,06 % de sodium.	Additifs sensoriels par kg : Arômes 2b : 5 000 mg d'huile de menthe (<i>Mentha arvensis</i> L. : huile de <i>Mentha arvensis</i> CAS 68917-18-0 CoE 492 EINECS 290-058-5).
4,00 % de protéines brutes, 4,00 % de matières grasses brutes, 4,00 % de fibres brutes, 47,50 % de cendres brutes, 10,00 % de calcium, 1,00 % de phosphore, 4,00 % de sodium, 1,00 % de magnésium, 1,50 % de soufre.	Additifs par kg - additifs nutritionnels : 320 000 UI de vitamine A (3a672a), 50 000 UI de vitamine D3 (3a671), 2 000 mg de vitamine E/acétate d'all-rac-alpha-tocophérol (3a700), 2 000 mg de vitamine C (3a300, acide ascorbique), 50 mg de vitamine B1 (3a821, mononitrate de thiamine), 200 mg de vitamine B2 (3a825ii, riboflavine), 150 mg de vitamine B6 (3a831, chlorhydrate de pyridoxine), 800 mcg de vitamine B12, 800 mg de nicotinamide (3a315), 300 mg de pantothénate (3a841, D-pantothénate de calcium), 100 000 mcg d'acide folique (3a316), 1 000 mcg de biotine (3a880, D-(+)-biotine), 2 000 mg de chlorure de choline (3a890), 2 000 mg de sulfate de fer, monohydraté (3b103), 3 600 mg de sulfate de zinc, monohydraté (3b605), 400 mg de chélate de zinc de glycine, hydraté (3b607), 2 780 mg de sulfate de manganèse, monohydraté (3b503), 220 mg de chélate de manganèse de glycine, hydraté (3b506), 650 mg de sulfate de cuivre, pentahydraté (3b405), 250 mg de chélate de cuivre (II) de glycine, hydraté (3b413), 40 mg d'iodate de calcium, anhydre (3b202), 2 mg de sélénium organique (3b812, issu de <i>Saccharomyces cerevisiae</i> CNCM I-3399).
26 % de protéines brutes, 5 % de matières grasses brutes, 3,7 % de fibres brutes, 25 % de cendres brutes, 3,8 % de calcium, 0,7 % de phosphore, 1,9 % de sodium, 0,5 % de magnésium.	Additifs nutritionnels par kg : 900 000 UI de vitamine A (3a672a), 1 000 mg de vitamine B1 (3a821), 490 mg de vitamine B2 (3a825i), 370 mg de vitamine B6/chlorhydrate de pyridoxine (3a831), 2 000 mcg de vitamine B12 (3a835), 4 800 mg de vitamine C (3a300), 60 000 UI de vitamine D3 (3a671), 12 000 mg de vitamine E (3a700), 4 200 mcg d'acide folique (3a316), 2 000 mg de niacinamide (3a315), 5 950 mg de chlorure de choline (3a890), 2 400 mcg de biotine (3a890), 230 mg de bêta-carotène (3a160), 22 mg de sélénite de sodium (3b801), 8 400 mg d'oxyde de zinc (3b603), 7 200 mg d'oxyde de manganèse (3b502), 790 mg de pantothénate de calcium (3a841), 60 mg d'iodate de calcium, anhydre (3b202), 5 100 mg de sulfate de fer monohydraté (3b103), 2 400 mg de sulfate de cuivre pentahydraté, 12 mg de granulés de carbonate de cobalt enrobés (3b304), 24 mg de molybdène sous forme de molybdate de sodium (E7).



	RECOMMANDATIONS D'ALIMENTATION	COMPOSITION
MINERALS		
No. 1 SENSITIVE	6 g pour 100 kg de poids corporel par jour afin de garantir un approvisionnement adéquat en tous les minéraux, oligo-éléments et vitamines. Un seau (1,5 kg) est suffisant pour un grand cheval (500 kg) pendant environ 50 jours. Une mesure équivalant à environ 20 g. Cet aliment complémentaire ne doit être donné qu'en suivant les recommandations d'alimentation indiquées ici en raison des teneurs plus élevées en vitamines et oligo-éléments par rapport aux aliments complets.	Farine d'herbe de prairie, marc de pomme (séché), carbonate de calcium, chlorure de sodium, phosphate monocalcique, huile végétale (tournesol, colza, soja), oxyde de magnésium, chlorure de potassium.
No. 1 SENIOR	6 g par tranche de 100 kg de poids corporel par jour pour garantir un approvisionnement adéquat en tous les minéraux, oligo-éléments et vitamines. Un seau (1,5 kg) est suffisant pour un grand cheval (500 kg) pendant environ 50 jours. Une cuillère doseuse correspond à environ 20 g. Ce complément alimentaire ne doit être donné qu'en suivant les recommandations d'alimentation indiquées ici en raison des teneurs plus élevées en vitamines et oligo-éléments par rapport aux aliments complet.	Farine d'herbe de prairie, de la farine de pépins de raisin, du carbonate de calcium, du chlorure de sodium, de la spiruline, du phosphate monocalcique, de l'huile végétale (tournesol, colza, soja), de l'oxyde de magnésium et du chlorure de potassium.
SUPPLEMENTS		
BREATH BOOST	5 g par tranche de 100 kg de poids corporel par jour, 1 cuillère doseuse correspond à environ 20 g. Suffisant pour un grand cheval (500 kg) pendant environ 60 jours.	Luzerne (moulue), marc de pomme, tourteau de lin, dextrose, algues (séchées), varech (séché), feuilles d'ortie (séchées), graines de fenugrec (séchées), méthylsulfonylméthane (MSM) lié organiquement, ail (séché), échinacée (séchée), huile d'eucalyptus, tragacathe (séchée).
SELENIUM BOOST	5 g par tranche de 100 kg de poids corporel par jour. 1 cuillère doseuse correspond à environ 20 g. Suffisant pour un grand cheval (500 kg) pendant environ 60 jours.	Luzerne (moulue), marc de pomme, tourteau de lin, dextrose.
ELECTROLYTE BOOST	En cas de forte sueur constante, 8 g par tranche de 100 kg de poids corporel par jour de manière continue. Dans les cas les plus importants, la dose peut être augmentée à environ 10 g par tranche de 100 kg de poids corporel par jour pendant une période de 1 à 3 jours. 1 Une cuillère doseuse correspond à environ 20 g. Toujours proposer une quantité suffisante d'eau fraîche en libre accès.	Luzerne (moulue), marc de pomme, tourteau de lin, carbonate de calcium, carbonate de potassium, chlorure de sodium, fumarate de magnésium.
HOOF BOOST	Pour obtenir un effet durable, nous recommandons une période d'alimentation d'au moins 8 mois. Pendant cette période, administrez 3 à 4 g par tranche de 100 kg de poids corporel par jour, pendant jusqu'à 8 semaines. Ensuite, observez une pause de 2 semaines et répétez le cycle. 1 cuillère doseuse équivaut à environ 20 g. Suffisant pour un grand cheval (500 kg) pendant environ 75 jours.	Luzerne (moulue), marc de pomme, tourteau de lin, dextrose.
ZINC BOOST	5 g par tranche de 100 kg de poids corporel par jour, avec 1 cuillère doseuse équivalant à environ 20 g. Suffisant pour un grand cheval (500 kg) pendant environ 60 jours. Nous recommandons une période d'alimentation allant jusqu'à 8 semaines.	Luzerne (moulue), marc de pomme, tourteau de lin, dextrose.
MOBILITY BOOST	5 g par tranche de 100 kg de poids corporel par jour, avec 1 cuillère doseuse équivalant à environ 20 g. Suffisant pour un grand cheval (500 kg) pendant environ 60 jours.	Luzerne (moulue), marc de pomme, tourteau de lin, dextrose, 20 000 mg/kg de méthylsulfonylméthane (MSM) lié organiquement, 20 000 mg/kg de glucosamine, 10 000 mg/kg de collagène, 5 000 mg/kg d'acide hyaluronique, églantier (séché), feuilles de ginkgo (séchées).
MUSCLE BOOST	8-9 g pour 100 kg de poids corporel par jour, 1 cuillère doseuse équivaut à environ 20 g. Suffisant pour un grand cheval (500 kg) pendant environ 30-35 jours.	51 % d'algue spiruline, 42,5 % de tourteau de soja issu de grain pelé (sans OGM), 2 % d'huile de lin.
RELAX BOOST	5 g pour 100 kg de poids corporel par jour, 1 cuillère doseuse équivaut à environ 20 g. Suffisant pour un grand cheval (500 kg) pendant environ 60 jours.	Luzerne (moulue), marc de pomme, tourteau de lin, dextrose, fumarate de magnésium.
SNACKS		
SPEEDIES BANANA	Jusqu'à 200 g par animal et par jour.	Son de flocons d'avoine, son de blé, carbonate de calcium, orge, mélasse de canne à sucre, maïs, 0,2 % de bananes (séchées).
SPEEDIES CARROT	Jusqu'à 200 g par animal et par jour.	Son de blé, son de flocons d'avoine, orge, carbonate de calcium, maïs, poudre de betterave, 0,1 % de carottes (séchées).
SPEEDIES CRACKER	Jusqu'à 200 g par animal et par jour.	Grains de blé, farine de blé, son de blé, 5 % de graines de lin, malt d'orge.
SPEEDIES EUCALYPTUS	Jusqu'à 200 g par animal et par jour.	Son de blé, son de flocons d'avoine, luzerne, carbonate de calcium, orge, maïs, 1 % de feuilles d'eucalyptus.
SPEEDIES MIX-it	Jusqu'à 200 g par animal et par jour.	Son de blé, son de flocons d'avoine, carbonate de calcium, orge, luzerne, mélasse, maïs, 0,33 % d'herbes, 1 % de marc de carotte, poudre de betterave, 0,1 % de marc de framboise, 0,1 % de carottes (séchées).
SPEEDIES PURE APPLE	Jusqu'à 200 g par animal et par jour.	99,8 % de marc de pomme, thym, 0,1 % de morceaux de pomme (séchés).
SPEEDIES RASPBERRY	Jusqu'à 200 g par animal et par jour.	Son de blé, son de flocons d'avoine, orge, carbonate de calcium, maïs, poudre de betterave, 0,1 % de marc de framboise.
SPEEDIES STRAWBERRY	Jusqu'à 200 g par animal et par jour.	Son de blé, son de flocons d'avoine, orge, maïs, carbonate de calcium, poudre de betterave, 0,1 % de marc de fraise.



COMPOSANTS ANALYTIQUES	ADDITIFS
10 % de protéines brutes, 3,9 % de matières grasses brutes, 9,6 % de fibres brutes, 37 % de cendres brutes, 7,2 % de calcium, 0,9 % de phosphore, 3,2 % de sodium, 0,9 % de magnésium, 1,7 % de lysine.	Additifs nutritionnels (par kg) : 1 600 000 UI de vitamine A (3a672a), 1200 mg de vitamine B1 (3a821), 800 mg de vitamine B2, 600 mg de vitamine B6 (3a831), 4 000 mcg de vitamine B12, 6 400 mg de vitamine C (3a300), 80 000 UI de vitamine D3 (3a671), 20 000 mg de vitamine E (3a700), 320 mg d'acide folique (3a316), 960 mg de calcium-D-pantothénate (3a841), 2 560 mg de niacinamide (3a315), 6 400 mg de chlorure de choline (3a890), 3 000 mcg de biotine (3a880), 13 000 mg de chélate de zinc de glycine, hydraté (solide) (3b607), 7 500 mg de chélate de fer (II) de glycine, hydraté (3b108), 9 400 mg de chélate de manganèse de glycine, hydraté (3b506), 3 200 mg de chélate de cuivre (II) de glycine, hydraté (solide) (3b413), 200 mg d'iodate de calcium, anhydre (3b202), 29 mg de sélénite de sodium (3b801), 16 mg de granulés de carbonate de cobalt enrobés (3b304), 40 mg de molybdène sous forme de molybdate de sodium (E7).
12,9 % de protéines brutes, 4,1 % de matières grasses brutes, 11,50 % de fibres brutes, 33,8 % de cendres brutes, 5 % de calcium, 0,9 % de phosphore, 3,3 % de sodium, 0,95 % de magnésium, 0,2 % de méthionine, 1,7 % de lysine.	Additifs nutritionnels : 1 600 000 UI de vitamine A (3a672a), 1200 mg de vitamine B1 (3a821), 800 mg de vitamine B2, 600 mg de vitamine B6 (3a831), 4 000 mcg de vitamine B12, 6 400 mg de vitamine C (3a300), 80 000 UI de vitamine D3 (3a671), 20 000 mg de vitamine E (3a700), 320 mg d'acide folique (3a316), 960 mg de calcium-D-pantothénate (3a841), 2 560 mg de niacinamide (3a315), 6 400 mg de chlorure de choline (3a890), 3 000 mcg de biotine (3a880), 13 000 mg de chélate de zinc de glycine, hydraté (solide) (3b607), 7 500 mg de chélate de fer (II) de glycine, hydraté (3b108), 9 400 mg de chélate de manganèse de glycine, hydraté (3b506), 3 200 mg de chélate de cuivre (II) de glycine, hydraté (solide) (3b413), 200 mg d'iodate de calcium, anhydre (3b202), 29 mg de sélénite de sodium (3b801), 16 mg de granulés de carbonate de cobalt enrobés (3b304), 40 mg de molybdène sous forme de molybdate de sodium (E7).
17,70 % de protéines brutes, 3,40 % de matières grasses brutes, 18,5 % de fibres brutes, 13,60 % de cendres brutes, 2,50 % de calcium, 0,30 % de phosphore, 0,10 % de sodium.	Sans ajout de substances vitales.
15,60 % de protéines brutes, 5,00 % de matières grasses brutes, 17,40 % de fibres brutes, 9,00 % de cendres brutes, 0,80 % de calcium, 0,30 % de phosphore, 0,10 % de sodium.	Additifs nutritionnels par kg : 25 000 mg de vitamine E (3a700), 50 mg de sélénométhionine issue de <i>Saccharomyces cerevisiae</i> (NCYC R646) (levure de sélénium inactive) (3b813).
9,00 % de protéines brutes, 2,00 % de matières grasses brutes, 10,00 % de fibres brutes, 37,00 % de cendres brutes, 6,00 % de calcium, 3,90 % de phosphore, 0,10 % de sodium, 1,30 % de magnésium, 5,50 % de potassium, 1,90 % de chlorures.	Sans ajout de substances vitales.
12,00 % de protéines brutes, 2,70 % de matières grasses brutes, 15,50 % de fibres brutes, 19,30 % de cendres brutes, 0,80 % de calcium, 0,20 % de phosphore, 0,10 % de sodium.	Additifs nutritionnels : 1 250 mg de biotine (3a880), 12 300 mg de chélate de zinc de glycine, hydraté (stable) (3b607). Additifs technologiques : 150 000 mg de dioxyde de silicium (E551c).
13,00 % de protéines brutes, 5,00 % de matières grasses brutes, 16,70 % de fibres brutes, 8,50 % de cendres brutes, 0,70 % de calcium, 0,30 % de phosphore, 0,10 % de sodium.	Additifs nutritionnels par kg : 25 000 mg de vitamine E (3a700), 500 000 mcg de biotine (3a880), 25 000 mg de chélate de zinc de glycine, hydraté (stable) (3b607).
14,60 % de protéines brutes, 3,50 % de matières grasses brutes, 18,60 % de fibres brutes, 9,00 % de cendres brutes, 0,90 % de calcium, 0,30 % de phosphore, 0,10 % de sodium.	Sans ajout de substances vitales.
54 % de protéines brutes, 6 % de matières grasses brutes, 4 % de fibres brutes, 6,50 % de cendres brutes, 0,60 % de calcium, 0,75 % de phosphore, 0,50 % de sodium.	Additifs nutritionnels : 1 500 mg de L-carnitine (3a910), 10 000 mg de sulfate de L-lysine (3c323), 4 000 mg de DL-méthionine (techniquement pure) (3c301), 2 000 mg de L-thréonine (3c410).
9,60 % de protéines brutes, 9,69 % de matières grasses brutes, 10,13 % de fibres brutes, 5,65 % de cendres brutes, 1,81 % de calcium, 0,20 % de phosphore, 0,03 % de sodium.	Additifs nutritionnels : 30 000 UI de vitamine A (3a672a), 80 000 mg de vitamine E (3a700), 200 000 mcg de vitamine B12, 10 000 mg de vitamine C (3a300), 220 mg de chélate de manganèse de glycine, hydraté (3b506).
10,00 % de protéines brutes, 3,30 % de matières grasses brutes, 13,10 % de fibres brutes, 12,50 % de cendres brutes, 3,21 % de calcium, 0,51 % de phosphore, 0,05 % de sodium.	Sans ajout de substances vitales.
9,83 % de protéines brutes, 2,89 % de matières grasses brutes, 11,92 % de fibres brutes, 12,24 % de cendres brutes, 3,35 % de calcium, 0,55 % de phosphore, 0,08 % de sodium.	Sans ajout de substances vitales.
13,00 % de protéines brutes, 3,60 % de matières grasses brutes, 3,81 % de fibres brutes, 2,30 % de cendres brutes, 0,06 % de calcium, 0,37 % de phosphore, 0,03 % de sodium.	Sans ajout de substances vitales.
10,9 % de protéines brutes, 3,2 % de matières grasses brutes, 15,4 % de fibres brutes, 12,8 % de cendres brutes, 3,5 % de calcium, 0,5 % de phosphore, 0,08 % de sodium.	Sans ajout de substances vitales.
10,63 % de protéines brutes, 3,20 % de matières grasses brutes, 12,07 % de fibres brutes, 12,40 % de cendres brutes, 3,26 % de calcium, 0,09 % de sodium, 0,49 % de phosphore.	Sans ajout de substances vitales.
4,9 % de protéines brutes, 4,3 % de matières grasses brutes, 22,6 % de fibres brutes, 2,5 % de cendres brutes, 0,36 % de calcium, 0,12 % de phosphore, 0,03 % de sodium.	Sans ajout de substances vitales.
10,3 % de protéines brutes, 3,4 % de matières grasses brutes, 11,6 % de fibres brutes, 12,4 % de cendres brutes, 3,3 % de calcium, 0,57 % de phosphore, 0,09 % de sodium.	Sans ajout de substances vitales.
10,3 % de protéines brutes, 3,4 % de matières grasses brutes, 11,5 % de fibres brutes, 12,4 % de cendres brutes, 3,3 % de calcium, 0,57 % de phosphore, 0,09 % de sodium.	Sans ajout de substances vitales.



	RECOMMANDATIONS D'ALIMENTATION	COMPOSITION
SNACKS		
GOODIETUBE The best time...	Jusqu'à 200 g par animal et par jour.	Son de blé, son de flocons d'avoine, orge, carbonate de calcium, maïs, 2,8 % de marc de carotte, poudre de betterave rouge, 0,1 % de carottes (séchées).
GOODIETUBE Happiness....	Jusqu'à 200 g par animal et par jour.	Fibres de prairie et de plantes, 25 % de marc de pommes.
GOODIETUBE For you!	Jusqu'à 200 g par animal et par jour.	Son de blé, son de flocons d'avoine, orge, carbonate de calcium, poudre de betterave rouge, 0,1 % de marc de fraises.
GOODIETUBE Glitter makes...	Jusqu'à 200 g par animal et par jour.	Mangue : Maïs, huile de colza, carbonate de calcium, 0,5 % de marc de mangue, chlorure de sodium. Pomme : Maïs, 3 % de marc de pommes, huile de colza, carbonate de calcium, farine de banane, chlorure de sodium, 0,1 % de marc de pommes (séchées). Betterave rouge : Maïs, huile de colza, marc de carotte, 3 % de poudre de betterave rouge, carbonate de calcium, chlorure de sodium, carotte (séchée).
GOODIETUBE Let me...	Jusqu'à 200 g par animal et par jour.	Marc de pommes (séchées), orge, luzerne, son d'avoine, pulpe de betterave mélassée (séchée), maïs, carbonate de calcium, arôme de réglisse (0,75 %).
GOODIETUBE There is no...	Jusqu'à 200 g par animal et par jour.	Foin des prés alpins (pressé délicatement), 0,1 % d'huile de camomille.





COMPOSANTS ANALYTIQUES	ADDITIFS
10,7 % de protéines brutes, 3,3 % de matières grasses brutes, 10,6 % de fibres brutes, 12,2 % de cendres brutes, 3,3 % de calcium, 0,60 % de phosphore, 0,08 % de sodium.	Sans ajout de substances vitales.
7,4 % de protéines brutes, 2,2 % de matières grasses brutes, 24,5 % de fibres brutes, 6,1 % de cendres brutes, 0,42 % de calcium, 0,19 % de phosphore, 0,03 % de sodium.	Sans ajout de substances vitales.
10,3 % de protéines brutes, 3,4 % de matières grasses brutes, 11,5 % de fibres brutes, 12,4 % de cendres brutes, 3,3 % de calcium, 0,57 % de phosphore, 0,09 % de sodium.	Sans ajout de substances vitales.
Mangue : 8,90 % protéines brutes, 6,90 % matières grasses brutes, 2,20 % fibres brutes, 3,00 % cendres brutes, 0,66 % calcium, 0,27 % de sodium. Pomme : 8,70 % de protéines brutes, phosphore, 0,11 % de sodium. 6,90 % de matières grasses brutes, 2,80 % de fibres brutes, 3,00 % de cendres brutes, 0,66 % de calcium, 0,26 % de phosphore, 0,11 % de sodium. Betterave rouge : 8,80 % de protéines brutes, 6,70 %, matières grasses brutes, 2,70 % de fibres brutes, 3,30 % de cendres brutes, 0,65 % de calcium, 0,27 % de phosphore, 0,17 % de sodium.	Sans ajout de substances vitales.
7,00 % de protéines brutes, 2,90 % de matières grasses brutes, 18,90 % de fibres brutes, 7,90 % de cendres brutes, 2,14 % de calcium, 0,15 % de phosphore, 0,07 % sodium.	Sans ajout de substances vitales.
10,2 % de protéines brutes, 1,9 % de matières grasses brutes, 31,0 % de fibres brutes, 10,6 % de cendres brutes, 0,85 % de calcium, 0,21 % de phosphore, 0,03 % sodium.	Sans ajout de substances vitales.





La qualité allemande

COMPÉTENCE AUTOUR DE L'ANIMAL

Chez nous en Bavière : SPEED est une marque de Mühdorfer Nutrition AG, basée à Mühdorf, en Haute-Bavière, en Allemagne. Avec des visions, de l'engagement, des compétences et de l'amour pour les animaux, nous concevons et produisons des produits de haute qualité et émotionnels pour les animaux de compagnie et les chevaux. Dans le développement et la fabrication de nos produits SPEED, portés par l'expérience combinée de notre équipe, nous veillons toujours à utiliser les meilleurs ingrédients pour garantir la compatibilité avec votre cheval. Cela se traduit par des aliments de grande valeur et des produits de soins de première classe qui deviennent rapidement les produits préférés de votre cheval et de vous-même.

Avec les marques de notre entreprise, Mühdorfer Nutrition AG, nous proposons une gamme diversifiée de produits liés à l'alimentation et aux soins des animaux, ainsi qu'un vaste portefeuille d'équipements pour tous les types d'animaux, que ce soit pour les chevaux, les chiens, les chats ou les poules. La grande majorité de nos articles sont fabriqués dans nos propres installations de production en Allemagne. Ces installations suivent des normes de traitement industrielles qui garantissent les plus hautes qualités de produits.



Usine 2, Mühdorf



Siège social et usine 1, Mühdorf




Vue aérienne de l'usine 1, Mühdorf



Vue aérienne du centre de traitement des commandes, Weiding




www.my-little-farm.de
 [mylittle.hobbyfarm](https://www.instagram.com/mylittle.hobbyfarm)




www.sissi-franz.com
 [sissifranz.petfood](https://www.instagram.com/sissifranz.petfood)




www.balduin.pet
 [balduin.petfood](https://www.instagram.com/balduin.petfood)



www.jeggo.pet
 [jeggo.pet](https://www.instagram.com/jeggo.pet)



www.valetumed.de
 [valetumed](https://www.instagram.com/valetumed)



www.boswelia.de
 [boswelia.tiernahrung](https://www.instagram.com/boswelia.tiernahrung)



NOTES



TON PARTENAIRE SPEED

 www.speed-horse.care
 [speed.horsecare](https://www.instagram.com/speed.horsecare)  [Speed.Horsecare](https://www.facebook.com/Speed.Horsecare)

SPEED | Une marque de Muehldorfer Nutrition AG, Edisonstr. 11, D-84453 Muehldorf
Sales Representative France | +33 6 74 81 65 71 • c.butaye@muehldorfer-ag.de

www.muehldorfer-ag.de