

**FÜTTERUNGSHINWEIS:** Großpferde (600 kg KGW) 25 g täglich  
1 Messlöffel = ca. 25 g

Dieses Diät-Ergänzungsfuttermittel darf wegen des gegenüber Alleinfuttermitteln erhöhten Gehalts an Zink nur bis zu einem Anteil von maximal 0,75 % der Tagesration je Tier und Tag verfüttert werden. Die empfohlene Fütterungsdauer beträgt acht Wochen. Der Nährstoffeintrag aus anderen Futtermitteln ist zu berücksichtigen.

**DARREICHUNGSFORM:** Pulver

**ZUSAMMENSETZUNG:** Traubenzucker 86,4 %; Natriumchlorid 1 %

**ANALYTISCHE BESTANDTEILE:** Rohprotein 4,1 %; Rohfett 5,60 %; Rohfaser 0,0%; Rohasche 5,60 %; Natrium 0,44 %; Methionin 0 %

**ZUSATZSTOFFE JE KG: Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe:** Zink als Glycin-Zinkchelate, Hydrat (3B607) 20.000 mg; Eisen als Glycin-Eisenchelate, Hydrat (3b108) 5.000 mg; Mangan als Glycin-Manganchelate, Hydrat (3b506) 3.900 mg; Kupfer als Glycin-Kupferchelate, Hydrat (3b304) 2.000 mg; Selen als Natriumselenit (3b801) 45 mg; Selen in organischer Form aus Saccharomyces cerevisiae CNCM I-3060 (3b810) 5 mg

Die Analysenwerte unterliegen den bei Naturprodukten üblichen Schwankungen. Futtermittel kühl, trocken und vor direkter Sonneneinstrahlung geschützt lagern. Nach Anbruch zügig verbrauchen. Vor Kindern gesichert aufbewahren.

Bitte aktuelle Dopingrichtlinien der FN beachten!

Registrier-Nr. / Registration No. / N° de registre: α DE 5L 100011  
Los-Nr. / Lot-No / N° de lot: MHD-Ende / EXP / Date limite:

Art.-Nr. 8714



1000075236

460617D



900 g

NETTO MASSE  
NET MASS  
MASSE NETTE

Pferdesporthaus Loesdau GmbH & Co. KG  
Hechinger Str. 58 | D - 72406 Bisingen | +49 7476 9499-0 | www.loesdau.com



# Zink-Plus

## Diät-Ergänzungsfuttermittel für Pferde



Qualität  
aus dem  
Hause  
Loesdau

Zink-Plus kann die Regeneration von Haut und Hufen unterstützen. Außerdem kann die Leistungsbereitschaft und das Immunsystem positiv beeinflusst werden.

.....

### Zink-Plus

Diet supplementary feed for horses. Zinc-Plus can support the regeneration of skin and hooves. Furthermore, it can also have a positive influence on motivation and the immune system.

### Zinc-plus

Aliment complémentaire de régime pour chevaux. Zinc-plus soutient la régénération de la peau et des sabots. Il peut également influencer positivement la disponibilité et le système immunitaire.



**EN FEEDING ADVICE:** Large horses (600 kg body weight) 25 g/day  
1 measuring spoon = approx. 25 g

This dietary supplementary feed may only be fed up to a maximum amount of 0.75 % of the daily ration per animal per day due to the increased zinc content compared to complete feeds. The recommended feeding period is eight weeks. Nutrient intake from other feeds should also be considered.

**DOSAGE FORM:** Powder

**COMPOSITION:** Dextrose 86.4 %; sodium chloride 1 %

**ANALYTICAL COMPONENTS:** Crude protein 4.1 %; crude fibre 0 %; crude ash 5.6 %; sodium 0.44 %; methionine 0 %

**ADDITIVES PER KG: Nutritional additives:** Zinc as glycine zinc chelate, hydrate (3B607) 20,000 mg; iron as glycine iron chelate, hydrate (3b108) 5,000 mg; manganese as glycine manganese chelate, hydrate (3b506) 3,900 mg; copper as glycine copper chelate, hydrate (3b304) 2,000 mg; selenium as sodium selenite (3b801) 45 mg selenium in organic form from saccharomyces cerevisiae CNCM I-3060 (3b810) 5 mg

The analytical values are subject to the normal fluctuations occurring in natural products. Notice: Store feed materials in a cool, dry place away from direct sunlight. Use shortly after opening. Store out of the reach of children.

Please observe the current doping regulations!

**FR ADMINISTRATION:** Grands chevaux (600 kg de masse corporelle) 25 g/jour  
1 cuillère de mesure = env. 25 g

En raison de la plus grande part en zinc par rapport à l'alimentation première, ce Aliment complémentaire de régime ne doit être donné que jusqu'à max. 0,75 % de la ration quotidienne par animal et par jour. La durée d'administration recommandée est de huit semaines. Prendre en compte l'apport en nutriments des autres aliments.

**FORME D'ADMINISTRATION:** Poudre

**COMPOSITION:** Glucose 86,4 %; chlorure de sodium 1 %

**CONSTITUANTS ANALYTIQUES:** Protéines brutes 4,1 %; fibres brutes 0 %; cendres brutes 5,6 %; sodium 0,44 %; méthionine 0 %

**ADDITIFS PAR KG: Additifs physiologiques nutritionnels:** Zinc comme glycine-chélate de zinc, hydrate (3B607) 20.000 mg; fer comme glycine-chélate de fer, hydrate (3b108) 5.000 mg; manganèse comme glycine-chélate de manganèse, hydrate (3b506) 3.900 mg; cuivre comme glycine-chélate de cuivre, hydrate (3b304) 2.000 mg; sélénium comme sélénite de sodium (3b801) 45 mg; sélénium sous forme organique de saccharomyces cerevisiae CNCM I-3060 (3b810) 5 mg

Pour les produits naturels, les valeurs d'analyse sont sujettes aux fluctuations habituelles. Entreposer les aliments au frais, au sec et à l'abri du rayonnement direct du soleil. Après l'ouverture, consommer rapidement. Conserver hors de portée des enfants.

Respecter les directives actuelles sur le doping!