

Nettomasse  
Net weight  
Poids net  
Nettomassa  
Massa netta

6 kg

Original  
Landmühle

# MINERAL-LECKSCHALE DAILY

MINERAL-LICK DAILY · PIERRE À LÉCHER MINÉRALE DAILY · MINERALIEN-LIKSCHAAL DAILY  
BLOCCO MINERALE DA LECCARE DAILY

**D Ergänzungsfuttermittel für Pferde** | Deckt den Tagesbedarf eines Pferdes an allen benötigten Mineralien, Vitaminen und Spurenelementen. Eine zusätzliche Gabe von Mineralfutter oder mineralisierten Kraftfuttermitteln ist nicht mehr notwendig. Ideale Ergänzung bei Weidehaltung, da die Pferde ihren Bedarf an Mineralstoffen selbständig decken können. **Fütterungsempfehlung:** 300 g pro Tag, je nach Bedarf. **Zusammensetzung:** 37,04 % Dextrose, 14,30 % Calciumcarbonat, 12,03 % Natriumchlorid, 9,26 % Maltodextrin, 8,30 % Leinkuchenmehl, 5,56 % Weizenrießkleie, 1,39 % Magnesiumsulfat, 0,69 % Monocalciumphosphat, 0,69 % Melasse. Die Differenz zu 100 % ist der Anteil an Zusatzstoffen in der Rezeptur. **Analytische Bestandteile:** 3,20 % Rohprotein, 13,40 % Rohfett, 8,70 % Rohfaser, 33,20 % Rohasche, 5,24 % Calcium, 0,27 % Phosphor, 4,45 % Natrium, 0,25 % Magnesium. **Zusatzstoffe je kg - ernährungsphysiologische Zusatzstoffe:** 88.896,00 IE Vitamin A (3a672a), 13.890,00 IE Vitamin D3 (3a671), 525,042 mg Eisen-(II)-sulfat-Monohydrat (3b103), 30,56 mg Glycin-Eisenchelate Hydrat (3b108), 1000,08 mg Zinkoxid (3b603), 111,12 mg Glycin-Zinkchelate Hydrat (3b607), 180,57 mg Kupfer(II)-sulfat-Pentahydrat (3b405), 69,45 mg Kupfer(II)-Glycinchelate Hydrat (3b413), 772,28 mg Mangan(II)-oxid (3b502), 61,12 mg Glycin-Manganchelate Hydrat (fest) (3b506), 11,12 mg Kalziumjodat, wasserfrei (3b202), 5,00 mg Natriumselenit (3b801), 0,55 mg Selenomethionin aus Saccharomyces cerevisiae (NCYC R646) (inaktivierte Selenhefe) (3b813), 2,78 mg Molybdän aus Natriumolybdat (E7). **Hinweise:** Mindesthaltbarkeit gilt bei hygienischer, kühler und trockener Lagerung. Bei unsachgemäßer Lagerung keine Haftung.

**B Complementary feed for horses** | Covers a horse's daily requirement of all the necessary minerals, vitamins and trace elements. An additional administration of mineral supplements or mineralised hard feed is no longer necessary. Ideal supplement for field kept horses, as they can cover their mineral requirements on their own. **Feeding recommendation:** 300 g per day, as required. **Composition:** 37.04 % dextrose, 14.30 % calcium carbonate, 12.03 % sodium chloride, 9.26 % maltodextrin, 8.30 % linseed meal, 5.56 % semolina bran, 1.39 % magnesium sulphate, 0.69 % monocalcium phosphate, 0.69 % molasses. The difference to 100 % is the proportion of additives in the feed. **Analytical constituents:** 3.20 % crude protein, 13.40 % crude fat, 8.70 % crude fibre, 33.20 % crude ash, 5.24 % calcium, 0.27 % phosphorus, 4.45 % sodium, 0.25 % magnesium. **Additives per kg - nutritional additives:** 88.896.00 IU vitamin A (3a672a), 13.890.00 IU vitamin D3 (3a671), 525.042 mg iron (II) sulphate monohydrate (3b103), 30.56 mg iron chelate of glycine hydrate (3b108), 1000.08 mg zinc oxide (3b603), 111.12 mg zinc chelate of glycine hydrate (3b607), 180.57 mg copper(II) sulphate pentahydrate (3b405), 69.45 mg copper(II) chelate of glycine hydrate (3b413), 772.28 mg manganese(II) oxide (3b502), 61.12 mg manganese chelate of glycine hydrate (firm) (3b506), 11.12 mg calcium iodate, anhydrous (3b202), 5.00 mg sodium selenite (3b801), 0.55 mg selenomethionine, from saccharo-

myces cerevisiae (NCYC R646) (selenium yeast inactivated) (3b813), 2.78 mg molybdenum from sodium molybdate (E7). **Notes:** Minimum shelf life applies when stored hygienically, in a cool and dry place. No liability in case of improper storage.

**B Aliment complémentaire pour chevaux** | Mélange de minéraux, de vitamines et d'oligo-éléments (complément alimentaire pour chevaux). Couvre les besoins journaliers de votre cheval en minéraux, vitamines et oligo-éléments essentiels. Des compléments minéraux ou des aliments concentrés minéralisés ne sont alors plus nécessaires. Complément idéal pour les chevaux en pâture, car ces chevaux peuvent couvrir leurs besoins en minéraux de façon indépendante. **Recommandations de dosage :** 300 g par jour, suivant les besoins. **Composition :** 37,04 % dextrose, 14,30 % carbonate de calcium, 12,03 % chlorure de sodium, 9,26 % maltodextrine, 8,30 % farine de tourteau de lin, 5,56 % son de semoule de blé, 1,39 % sulfate de magnésium, 0,69 % phosphate monocalcique, 0,69 % mélasse. La différence par rapport à 100 % provient de la part d'additifs contenus dans la recette. **Composants analytiques :** 3,20 % protéines brutes, 13,40 % matières grasses brutes, 8,70 % fibres brutes, 33,20 % cendres brutes, 5,24 % calcium, 0,27 % phosphore, 4,45 % sodium, 0,25 % magnésium. **Additifs par kg - additifs nutritionnels :** 88 896,00 UI vitamine A (3a672a), 13 890,00 UI vitamine D3 (3a671), 525 042 mg sulfate de fer (II) monohydraté (3b103), 30,56 mg chélate de fer de glycine hydraté (3b108), 1000,08 mg oxyde de zinc (3b603), 111,12 mg chélate de zinc de glycine hydraté (3b607), 180,57 mg sulfate de cuivre(II) pentahydraté (3b405), 69,45 mg chélate de cuivre(II) de glycine hydraté (3b413), 772,28 mg oxyde de manganèse(II) (3b502), 61,12 mg chélate de manganèse de glycine hydraté (solide) (3b506), 11,12 mg iodate de calcium, anhydre (3b202), 5,00 mg sélénite de sodium (3b801), 0,55 mg sélénométhionine issue de saccharomyces cerevisiae (NCYC R646) (levure de sélénium inactivée) (3b813), 2,78 mg molybdène issu de molybdate de sodium (E7). **Remarques :** Durabilité minimale valable uniquement en cas de stockage dans un endroit propre, frais et sec. Nous déclinons toute responsabilité en cas de stockage inapproprié.

**N Voedingssupplement voor paarden** | Mengsel van mineralen, vitaminen en sporenelementen (aanvullend diervoeder voor paarden). Dekt het dagelijks verbruik van alle noodzakelijke voedingsstoffen van een paard wat betreft mineralen, vitaminen en sporenelementen. Een extra toediening van mineraalvoeder of gemineraliseerd krachtvoer is niet langer nodig. Ideaal supplement voor het houden van weiden, aangezien de paarden zelf in hun mineraalbehoefte kunnen voorzien. **Voedingsadvies:** 300 g per dag, naar behoefte. **Samenstelling:** 37,04 % dextrose, 14,30 % calciumcarbonaat, 12,03 % natriumchloride, 9,26 % maltodextrine, 8,30 % lijnzaadkoekmeel, 5,56 % tarwegrieszemelen, 1,39 % magnesiumsulfaat, 0,69 % monocalciumfosfaat,

0,69 % melasse. Het verschil met 100 % is het aandeel van de toevoegingsmiddelen in het recept. **Analytische bestanddelen:** 3,20 % ruw eiwit, 13,40 % ruw vet, 8,70 % ruwe celstof, 33,20 % ruwe as, 5,24 % calcium, 0,27 % fosfor, 4,45 % natrium, 0,25 % magnesium. **Toevoegingsmiddelen per kg - nutriële toevoegingsmiddelen:** 88.896,00 IE vitamin A (3a672a), 13.890,00 IE vitamin D3 (3a671), 525,042 mg ijzer(II)sulfaat-monohydraat (3b103), 30,56 mg ijzer(II)chelaat van glycinehydraat (3b108), 1000,08 mg zinkoxide (3b603), 111,12 mg zink(II)chelaat van glycinehydraat (3b607), 180,57 mg koper(II)sulfaat-pentahydraat (3b405), 69,45 mg koper(II)chelaat van glycine hydraat (3b413), 772,28 mg mangaan(II)-oxide (3b502), 61,12 mg mangaanchelaat van glycine hydraat (vast) (3b506), 11,12 mg calciumjodaat, watervrij (3b202), 5,00 mg natriumseleniet (3b801), 0,55 mg selenomethionine uit biergist (saccharomyces cerevisiae)(NCYC R646)(geïncriveerde seleengist) (3b813), 2,78 mg molybdeen van natriummolybdaat (E7). **Opmerkingen:** De minimale houdbaarheidsdatum geldt bij hygiënische opslag, op een koele en droge plaats. Geen aansprakelijkheid in geval van onjuiste opslag.

**M Mangine complementare per cavalli** | Soddisfa il fabbisogno giornaliero del cavallo di tutti i minerali, vitamine e oligoelementi necessari. Non è necessario somministrare ulteriori integratori minerali o mangimi mineralizzati. Ideale come integratore per i cavalli che vivono al pascolo, che in questo modo possono soddisfare in modo autonomo il loro fabbisogno di minerali. **Dosaggio consigliato:** 300 g al giorno, secondo le necessità. **Composizione:** 37,04 % destrosio, 14,30 % carbonato di calcio, 12,03 % cloruro di sodio, 9,26 % maltodestrina, 8,30 % farina di semi di lino, 5,56 % cruschetto di frumento, 1,39 % solfato di magnesio, 0,69 % fosfato monocalcico, 0,69 % melassa. La differenza per ottenere il 100 % è la quantità di additivi presenti nel prodotto. **Componenti analitici:** 3,20 % proteine grezze, 13,40 % grassi grezzi, 8,70 % fibre grezze, 33,20 % ceneri grezze, 5,24 % calcio, 0,27 % fosforo, 4,45 % sodio, 0,25 % magnesio. **Additivi per kg - additivi nutrizionali:** 88.896,00 UI vitamina A (3a672a), 13.890,00 UI vitamina D3 (3a671), 525,042 mg solfato di ferro (II) monoidrato (3b103), 30,56 mg chelato di ferro (II) di idrato di glicina (3b108), 1000,08 mg ossido di zinco (3b603), 111,12 mg chelato di zinco di idrato di glicina (3b607), 180,57 mg solfato di rame(II) pentaidrato (3b405), 69,45 mg chelato di rame (II) di idrato di glicina (3b413), 772,28 mg ossido di manganese(II) (3b502), 61,12 mg chelato di manganese di idrato di glicina (solido) (3b506), 11,12 mg iodato di calcio, anidro (3b202), 5,00 mg selenito di sodio (3b801), 0,55 mg selenomethionina da saccharomyces cerevisiae (NCYC R646) (lievito di selenio inattivato) (3b813), 2,78 mg molibdeno come molibdato di sodio (E7). **Nota:** la data di scadenza si riferisce al prodotto conservato igienicamente e in un luogo fresco e asciutto. Il produttore declina ogni responsabilità in caso di inappropriata conservazione del prodotto.

Krämer Pferdesport  
4, Industriestraße 1 & 2, 68764 Hockenheim-Talhaus, Germany  
Felix Bühler, Ringstrasse Nord 43, CH-5600 Lemburg  
DE-BY-1-00191 / Order No.: 490846 - 6000  
REV. 30.11.2023



