



ViloRock Sliksten

Vilofarm har udviklet 6 forskellige sliksten, som er nøje afstemt til de specifikke krav som husdyr så vel som vildt stiller.

Dyrene har også brug for andre mineraler end salt, nemlig vitale sporelementer som zink, mangan, magnesium, calcium, jod, kobolt og selen. Hvert af disse mineraler har en vigtig opgave i dyrenes organisme.

Der er også mulighed for at vælge sliksten med vitaminer.

Det individuelle mineral- og vitaminbehov hos det enkelte dyr kan variere stærkt. Derfor søger dyrene instinktivt selv til slikstenene.

ViloRock slikstenene er fremstillet efter en speciel presseproces. Hvilket giver en god stabilitet samt en høj vejrbestandighed, plus et jævnt forbrug af stenen.



Seks
forskellige
sliksten

Vilofarm



ViloRock Salt Øko 10 kg

Ren salt sliksten til køer, heste og får.

Natrium er vitalt. Det stabiliserer funktionen af nervecellerne. Vigtigst er dog mineralets evne til at styre dyrets væskebalance og dets appetitskabende effekt. Almindelige basis råvarer og fodermidler indeholder sjældent nok natrium; derfor tilbydes ViloRock Salt som et behovstilpasset fodertilskud.

ViloRock Salt Øko kan bruges til alle dyrearter samt til økologer. Men størrelsen på slikstenene er specielt tilpasset kvæg, heste, får, geder og vildt.

Varenr. 19771

Sammensætning:

Indhold af Natrium 39 %. Uden mikromineraler.



ViloRock Multi 10 kg

Universal sliksten med en hel række mikromineraler til køer, heste og får. Til klov- og hovbærende dyr. Mineralsk foder med selen. Dette foder må kun anvendes i den daglige foderration med indtil 2 % af det daglige foder. Dyrene har også brug for andre mineraler end salt. Hvert af disse vitale sporelementer har en vigtig opgave i dyrenes organisme.

Varenr. 19750

Analytiske bestanddele:

Natrium 38%, Calcium 0,6%, Magnesium 0,2%

Tilsætningsstoffer:

Zinkoxid 3bE6 1000 mg/kg, Kobberoxid 3bE5 100 mg/kg, Manganoxid 3bE5 1000 mg/kg,

Calciumjodat anhydrat 3bE2 100 mg/kg, Natriumselenit 3bE8 30 mg/kg.

Sammensætning:

Natrium klorid 97%, Calcium magnesium carbonat 1,6%.



ViloRock Magnesium 10 kg

Sliksten med mikromineraler til grise og andre dyr med behov for ekstra magnesium. Modvirker specielt halebid, navle- og øresutten. Det er specielt i stressede situationer, som f.eks. foderskift og flytning, at der opstår problemer med halebid, sutten på navle og øre. Har et højt indhold af magnesium.

Varenr. 19746

Analytiske bestanddele:

Natrium 31%, Calcium 0,2%, magnesium 10%

Tilsætningsstoffer:

Zinkoxid 3bE6 300 mg/kg, Kobberoxid 3bE4

2500 mg/kg, Calciumjodat anhydrat 3bE2 300 mg/kg, Natriumselenit 3bE8 10 mg/kg.

Sammensætning:

Natrium Klorid 79%, Magnesium oxide 18%



ViloRock Vita 10 kg

Universal sliksten med mikromineraler og vitaminer til alle dyr. Mineralsk foder til klov- og hovbærende dyr. Sikrer husdyrs sundhed og styrker den naturlige modstandskraft. Forebygger salt- og vitaminmangel. Kan anvendes i den daglige foderration med indtil 2%.

Varenr. 19749

Analytiske bestanddele:

Natrium 38%, Calcium 0,6%, Magnesium 0,2%.

Tilsætningsstoffer:

Zinkoxid 3bE6 1000 mg, Kobberoxid 3bE4 100 mg/kg, Manganoxid 3bE5 1000 mg/kg, Calciumjodat anhydrat 3bE2 100 mg/kg,

Natriumselenit 3bE8 30 mg/kg, A-vit. E672 1.I.U/kg 10.000, D3-vit.E671 1.I.U. 2.000, E-vit All-rac-alfatoko.acetat 3a700 150 mg/kg.

Sammensætning:

Natrium klorid 97%, Calcium magnesium carbonat 1,6%.



ViloRock Sheep 10 kg

Sliksten med mikromineraler til får og lam. Mineralsk foder til klov- og hovbærende dyr, med ekstra kobolt og selen. Rezepten på sammensætningen af denne sliksten er specielt udviklet til får. Stenen indeholder ikke kobber. Kan anvendes i den daglige foderration med indtil 2%.

Varenr. 19748

Analytiske bestanddele:

Natrium 36%, Calcium 1,7%, Magnesium 0,5%, fosfor 1%.

Tilsætningsstoffer:

Zinkoxid 3bE6 1000 mg/kg, Manganoxid 3bE5

500 mg/kg, Calciumjodat anhydrat 3bE2 250 mg/kg, Natriumselenit 3bE8 40 mg/kg.

Sammensætning:

Natrium klorid 92%, Dicalcium phosphate 5,6%, Magnesium oxide 0,9%



ViloRock Wild 10 kg

Sliksten specielt til vildt. Må ikke bruges til får. Mineralsk foder med selen. Anbring minimum 1 sten for hver 25 ha.

Varenr. 19747

Analytiske bestanddele:

Natrium 38%, Calcium 0,6%, Magnesium 0,2%.

Tilsætningsstoffer:

Zinkoxid 3bE6 1000 mg/kg, Kobberoxid 3bE4 1000 mg/kg, Manganoxid 3bE5 800 mg/kg, Calciumjodat anhydrat 3bE2 100 mg/kg,

Jernoxid 3bE1 500 mg/kg, Natriumselenit 3bE8 25 mg/kg.

Sammensætning:

Natrium klorid 97%, Calcium magnesium carbonat 1,6%

ViloRock Licks

10 KG

	ViloRock Multi Universal sliksten med sporelementer til alle dyr.	ViloRock Vita Universal sliksten med sporelementer og vitaminer til alle dyr.	ViloRock Sheep Salt sliksten med sporelementer til får og lam.	ViloRock Wild Saltsliksten specielt til vildt.	ViloRock Magnesium Salt sliksten med sporelementer til grise og andre dyr, som behøver ekstra magnesium.	ViloRock Salt Ren saltsliksten til køer, heste og får. Uden sporelementer.
Organic	÷	÷	÷	÷	÷	+
Na %	38	38	36	38	31	39
Ca %	0,6	0,6	1,7	0,6	0,2	
P %			1			
Mg %	0,2	0,2	0,5	0,2	10	
Zu mg/kg	1000	1000	1000	1000	300	
Cu mg/kg	100	100		1000	2500	
Mn mg/kg	1000	1000	500	800		
I mg/kg	100	100	250	100	300	
Fe mg/kg				500		
Se mg/kg	30	30	40	25	10	
Vitamin A I.U./kg		10.000				
Vitamin D I.U./kg		2.000				
Vitamin E mg/kg		150				
	97% Natrium Klorid, 1,6% Calcium magnesium carbonat	97% Natrium Klorid, 1,6% Calcium magnesium carbonat	92% Natrium Klorid, 5,6% dicalcium phosphate, 0,9% magnesium oxide	97% Natrium Klorid, 1,6% Calcium magnesium carbonat	79% Natrium Klorid, 18% magnesium oxide	97% Natrium Klorid, 1,6% Calcium magnesium carbonat

VILOFARM A/S
Søagervej 9, Onsilid, 9500 Hobro
www.vilomix.dk

Vilofarm
1844-238914

Betydningen af udvalgte mineraler:

Natrium opretholder det osmotiske tryk i cellerne, regulerer væskebalancen i kroppen og spiller en rolle i kommunikationen mellem nerverne og til musklerne

Magnesium er vigtigt for muskelfunktionen og knoglestrukturen. Desuden aktiveres enzymer, som deltager i energistofskiftet.

Calcium spiller en vigtig rolle i kommunikationen imellem nervecellerne og er en betydningsfuld del i knoglestrukturen. Calcium er også afgørende i dannelsen af mælk og dermed for mælkeproduktionen.

Mangan skal være til stede for at protein- og fedtsyntesen fungerer korrekt i dyrets krop. Stoffet aktiverer mange enzymer, hvilket er vigtigt for forskellige stofskifteprocesser.

Zink deltager i stofskiftet af proteiner, kulhydrater, fedt og neurotransmittere. Mineralet stabiliserer cellemembranerne og er en del af insulinhormonet.

Kobolt er en del af vitaminet B12 og i aktivering af enzymer. Kobolt indvirker på optagelsen af jern.

Jod er nødvendig for dannelsen af skjoldbruskkirtlens hormon. Derved er jod en del i alle oxidative processer i alle celler og har derved en positiv indflydelse på energibalancen.

Kobber er en komponent i mange proteiner og enzymer og er medansvarlig for talrige stofskifteprocesser. Der skal tages hensyn ved fodring af får, at disse kun kan udskille en meget begrænset mængde kobber via galdeblæren.

Selen har betydning for proteinsyntesen, ligesom kroppens rensnings- og stofskifteprocesser. Mineralet er også kaldt "den frie radikale fanger".

Jern er vigtig for ilt og CO₂ transporten i blodet og til musklerne. Jern virker som den antibakterielle komponent i mælk. Man bør være specielt opmærksom på tildelingen af jern til unge søer og smågrise.