



## esco Viehsalz

Reinstes Siedesalz für die Tierernährung

- ✓ GMP+
- ✓ QS anerkannt
- ✓ Hochrein

### Anwendungsbereich

Dieses hochreine Siedesalz mit hohem Natriumchloridanteil wird als Natriumchlorid Einzelfuttermittel in der Tierernährung eingesetzt und empfohlen.

### Produkt

esco Natriumchlorid Einzelfuttermittel ist ein aus unseren eigenen Lagerstätten gewonnenes Siedesalz von hochreiner Qualität. Es erfüllt alle Anforderungen der EU-Richtlinien für Futtermittel und entspricht den Vorschriften der deutschen Futtermittelverordnung. Die Aufbereitung geschieht auf modernsten Mahl- und Siebanlagen.

- ◆ Hochreines Siedesalz
- ◆ GMP+ zertifiziert
- ◆ QS anerkannt



FEED

# esco Viehsalz

## Reinstes Siedesalz für die Tierernährung

### Lieferprogramm

Verpackungsgröße: 25 kg Sack  
(40 x 25 kg  
je Palette)  
50 kg Sack  
(21 x 50 kg  
je Palette)  
Big Bag  
Lose

Art der Verpackung: PE-Sack

Präparierung: Lose:  
Calciumstearat  
(pflanzlichen  
Ursprungs)  
Gesackt:  
Optional präpariert  
mit E500/535  
(entspricht nicht  
den EG Verord-  
nungen 834/2007  
und 889/2008)

Körnungen: Fein, Mittelgrob  
bis Grob

Auf Wunsch senden wir Ihnen gerne  
ein Muster zu.

Für weitere Informationen zu diesem  
und anderen Produkten stehen wir  
Ihnen gerne zur Verfügung.

### Produkt

esco Viehsalz ist ein bergmän-  
nisch gewonnenes Produkt, das  
vor ca. 200 Millionen Jahren im  
Zechsteinmeer entstand. Der  
hohe Natriumchloridgehalt von  
99 % und die rein-weiße Farbe  
machen esco Viehsalz zu einem  
erstklassigen Qualitätsprodukt.

### Produktqualität

Mineralien sind ein essentieller  
Bestandteil der Tierernährung.  
Seit mehr als 100 Jahren be-  
mühen sich Forscher und Tier-  
ernährer, das tägliche Futter  
für Nutz- und Wildtiere durch  
Mineralbeigaben so zu ergän-  
zen, dass optimale Leistungen  
und eine widerstandsfähige  
körperliche Verfassung gewähr-  
leistet sind. Der exakte Mine-  
ralienbedarf eines einzelnen  
Tieres ist, aufgrund variierender  
Grund- und Kraftfuttermengen,  
abgerufener Leistung, aber auch  
aufgrund seiner jeweiligen in-

dividuellen Anlage, schwer zu  
bestimmen. Natrium erhält u.a.  
den osmotischen Druck in den  
Zellen aufrecht, es reguliert  
den Wasserhaushalt und spielt  
für die Impulsübertragung im  
Nervengewebe sowie die Erre-  
gungsleitung in den Muskel-  
fasern eine herausragende  
Rolle.

### Zertifizierung

Die Produktionswerke der esco  
– european salt company  
verfügen über eine gültige  
Zertifizierung gemäß EN ISO  
9001. Die Sicherstellung von  
Hygieneanforderungen wird  
durch das zertifizierte HACCP-  
System bestätigt.

Die esco Produkte erfüllen die  
Anforderungen des GMP+ Zer-  
tifizierungssystems, der EG  
Verordnungen 834/2007 und  
889/2008 (zertifiziert durch  
DE-ÖKO-039) und sind nach  
dem QS-Standard Stufe Futter-  
mittel anerkannt.



esco – european salt company GmbH & Co. KG

Landschaftstraße 1  
30159 Hannover, Germany

Fon: +49 511 85030-0  
Fax: +49 511 85030-131

info@esco-salt.com  
www.esco-salt.com

Ein Unternehmen der K+S Gruppe  
Version 0.0