

SI TU ANIMAL PUDIESE ELEGIR

KNZ™



**TOMARÉ  
LA SAL  
QUE  
NECESITO**



Nouryon



*No puedo llevar una vida sana ni ofrecer un buen rendimiento si no consumo sal. Necesito sal para protegerme de las enfermedades, tener un buen apetito y una buena fertilidad. Además, necesito sal para tener un pelaje suave y brillante. La sal es una parte esencial de mi nutrición, con un impacto fundamental en mi salud, rendimiento deportivo, estado del pelaje y apetito"*



## NECESIDADES INDIVIDUALES

Los caballos pierden sal mediante el sudor, los excrementos y la orina. Para evitar un déficit de elementos esenciales, es necesario un aporte de sal adicional. La cantidad de sal ingerida por un caballo durante el pastoreo depende de muchos factores, como la temporada o la fertilidad del suelo. Así pues, ¿cómo puedes asegurarte que un caballo toma la cantidad adecuada de sal para estar sano y tener un buen rendimiento? Añadir sal a la ración no es una garantía de éxito, ya que la necesidad varía entre los diferentes individuos. Depende de factores como el peso, la raza, la edad y la intensidad de entrenamiento. ¿Y cómo ajustar la cantidad de sal en la ración si cambia la composición de la ración o si la temperatura sube de 22 a 26°C?

## AUTORREGULACIÓN

La naturaleza tiene una solución. Mientras tenga acceso a sal, una vaca tomará exactamente la cantidad que necesita. Si ofreces a tu ganado los bloques de sal KNZ™, le das acceso a sal al vacío purificada de elevada calidad. Además, los bloques de sal KNZ se fabrican sin añadir productos artificiales, como colorantes, aromas, edulcorantes, melazas o productos aromatizantes. De esta manera, las vacas no tienen la tentación de tomar más sal de la que necesitan.

## OLIGOELEMENTOS

Los bloques de sal KNZ contienen sal vaccum purificada de la máxima calidad. Además, el bloque de sal incorpora todos los minerales y vitaminas esenciales que un caballo necesita. Los bloques de sal ofrecen un suministro continuo y equilibrado de todos los minerales y vitaminas necesarias. De esta manera, los bloques de sal KNZ ayudan a la salud de los caballos de manera que se consiguen mejores resultados.

Un caballo necesita los siguientes elementos para asegurar una buena salud y un óptimo rendimiento:

**Na**

+

**Cl**

### Sal (NaCl)

La sal, que contiene los minerales cloro y sodio, es vital para los caballos. La sal juega un papel importante en el funcionamiento del sistema nervioso y de las contracciones musculares. El cloro es importante en la formación de la saliva, que ayuda a digerir la alimentación. Asimismo, la sal KNZ protege la flora intestinal, lo que provoca una mejor digestión.



**Mg****Magnesio (Mg)**

El magnesio es importante para asegurar la salud de las células nerviosas, la fortaleza de los huesos y una formación de los músculos adecuada. Si el caballo sufre de calambres musculares, un aporte extra de magnesio podría ayudar.

**Zn****Zinc (Zn)**

El zinc juega un papel fundamental en los procesos enzimáticos. El elemento es vital para un buen metabolismo y para la resistencia a las enfermedades. El zinc también es importante para un correcto desarrollo de la piel y los huesos.

**Cu****Cobre (Cu)**

El cobre favorece la digestión e influye positivamente en el sistema nervioso central. Además, ayuda en la absorción de hierro. Obtener suficiente cobre de la ración es esencial para tener unos huesos fuertes.

**I****Yodo (I)**

El yodo es necesario para la producción de tiroxina por la glándula tiroides y por lo tanto es importante para el metabolismo. Tiene un efecto positivo en el crecimiento y el desarrollo de los potros y los caballos.

**Se****Selenio (Se)**

El selenio juega un papel importante en la fertilidad de los caballos. Protege contra los daños celulares, evita los problemas musculares y mejora la efectividad del yodo.

**Fe****Hierro (Fe)**

Como componente de los glóbulos rojos de la sangre, el hierro favorece el transporte de oxígeno por el cuerpo. El hierro es fundamental para evitar la anemia, que es especialmente importante para un buen rendimiento de los caballos de carreras. El hierro mejora el rendimiento de los órganos y tejidos.

**ANIMALES MÁS SANOS**

Los animales sanos tienen un mejor rendimiento. Una cantidad adecuada de sal y minerales es vital para una buena salud y fertilidad. Con los bloques de sal KNZ ofreces a tus caballos una cantidad más elevada de sal y todos los minerales y oligoelementos que necesitan para un desarrollo y rendimiento óptimos.

**HORSE**

Nuestra recomendación es **KNZ™ HORSE**, disponible en bloque de sal de 2 kg. ¿Tienes varios caballos o caballos de carreras con una elevada necesidad de hierro? Entonces **KNZ™ UNIVERSAL MULTI** es la elección más adecuada. Este bloque de sal contiene una composición ajustada de minerales y está disponible en bloque de 10 Kg.

**Na Cl Mg Zn Cu I Se Fe**

## SURTIDO DE BLOQUES DE SAL KNZ

		BASIC solo sal	UNIVERSAL	STANDARD selenio extra	ELEMENTS PLUS ganado de pastoreo	FERTILITY	BIOTIN pezuñas sanas	UNIVERSAL MULTI hierro extra	JUNIOR crías de ganado	HORSE	SHEEP	WILD
SAL (NaCl)	%	100	> 99	> 99	> 97	> 99	> 98	> 99	> 90	> 96	> 98	> 98
SODIO	%	39,3	39,0	39,0	28,2	39,1	38,8	39,1	35,1	37,8	38,8	38,8
MAGNESIO	%	-	0,2	0,2	0,2	-	0,1	0,2	5,0	2,0	0,2	0,2
ZINC	mg/kg	-	810	810	10.000	-	500	810	4.000	1.400	5.000	800
COBRE	mg/kg	-	220	220	1.500	-	150	-	2.500	150	-	2.500
YODO	mg/kg	-	100	100	100	300	100	50	100	60	300	50
SELENIO	mg/kg	-	10	20	10	23	20	10	10	10	10	25
LEVADURA DE SELENIO	mg/kg	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
HIERRO	mg/kg	-	-	-	-	-	-	750	500	200	500	700
VITAMINA A	IU	-	-	-	-	-	-	-	225.750	-	-	-
VITAMINA D3	IU	-	-	-	-	-	-	-	51.150	-	-	-
VITAMINA E	IU	-	-	-	-	1.000	-	-	380	-	-	-
VITAMINA H/ BIOTINA	mg/kg	-	-	-	-	-	150	-	-	-	-	-
APTO PARA USO EN GANADERÍA ECOLÓGICA		✓	✓	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓

### CALIDAD KNZ

Los bloques de sal KNZ están fabricados por Nouryon (anteriormente conocida como AkzoNobel Specialty Chemicals), empresa con más de 100 años de experiencia en productos basados en sal vacuun purificada de la máxima calidad. La dureza de los bloques de sal asegura que no se rompan fácilmente, ni siquiera cuando casi se han acabado. Además, el característico proceso de producción implica que los bloques de sal se prensan de manera que no son necesarios agentes adhesivos, como las melazas. De esta manera, los caballos nunca tendrán la tentación de tomar más sal de la que necesitan.

### INSTRUCCIONES PARA USAR LOS BLOQUES DE SAL:

- Usa un bloque de sal de 2 kg para cada caballo. En caso de varios caballos, elige un bloque de 10 kg.
- Cuelga el bloque de sal a la altura del pecho y cerca de una fuente de agua.
- Evita la oxidación: no permitas que el bloque de sal entre en contacto con superficies de acero.

### SOPORTE PARA BLOQUE DE SAL

Los soportes para bloques de sal KNZ están realizados con un plástico duradero que no se oxida. Pon el soporte de sal de 2 kg con la parte estrecha hacia abajo.



# KNZ™

Servicio de atención al cliente KNZ  
Postbus 9300  
6800 SB Arnhem  
Holanda  
Tel: +31 88 96 92 443  
knz@nouryon.com  
www.knzsalt.com/es

KNZ fabrica bloques de sal para diferentes tipos de animales, solicita más información a tu proveedor



TU PROVEEDOR



Nouryon