



FICHA TÉCNICA BLOQUE MINERAL MINER-OVINO 10 KG.

DENOMINACION PRODUCTO	BLOQUE MINER-OVINO
Constituyentes Analíticos	Sodio 23,20 % Calcio 8 % Fósforo 2% Magnesio 1% Azufre 0,50 %
Aditivos y Contenidos por Kg.	Vitamina E 40 Mg. Oxido de Zinc 5.000 Mg. Oxido de Manganeso 600 Mg . Ioduro Potásico 80 Mg. Sulfato de Hierro 50 Mg. Sulfato de Cobalto 35 Mg. Selenito de Sodio 6 Mg.
Materias primas para Alimentación Animal.	Cloruro Sódico 65% Carbonato Cálcico 16% Fosfato Dicálcico 10% Oxido de Magnesio 2%Azufre Flor 0,5 %
Identificación y descripción del producto	Bloque Mineral 10 Kg. MINER- OVINO. Retractilado en plástico con cinta de transporte. Con nº de Lote y Caducidad en etiqueta.
Identificación de riesgos	Innecesario
Medidas contra incendios	Innecesario
Caso dispersión accidental	Innecesario
Manipulación y almacenamiento	En lugares limpios y secos
Cambio de estado	Punto de fusión: 81°C Punto de ebullición: 760mm Hg(1465°C)
Información Toxicológica	Innecesaria
Información Ecológica	No es biodegradable
Presentación	Palets de 1200 o 1.500 Kg. Retractilados en plástico. Con 24 o 30 bloques a 5 alturas.
Información reglamentaria	R.D. 56/2002
Procedencia. Fabricante del producto	Minerbloq, s.l. N°-ESP 22061015