

LUBRICANTES PARA USOS INDUSTRIALES

CEPSA BLAMEDOL 15 AF



Nonfood Compounds
(H1)
Registration No. 162126

DESCRIPCIÓN

Aceite blanco medicinal formulado con hidrocarburos totalmente saturados, exentos de sulfonatos y cumpliendo con los requisitos de pureza exigidos por la prueba de absorción ultravioleta.

UTILIZACIÓN DE PRODUCTO

- Especialmente formulado para su utilización en la alimentación y envasado de la industria animal en aquellas aplicaciones que requieran un aceite mineral libre de toxicidad, como puede ser la elaboración de piensos y otros materiales relacionados con la industria animal.
- Este producto dispone de la denominación de materia prima para pienso animal indicado según el número de registro ESP-28000512 en base al Reglamento (CE) 183/2005.

NIVELES DE CALIDAD

- NSF Nonfood Compounds Registration (H1)
- FDA 21 CFR 172.878 / 178.3620 (a)
- FARMACOPEAS: USP (Americana), EUP (Europea), Real Farmacopea Española (RFE), CODEX

CARACTERÍSTICAS TÍPICAS

CARACTERÍSTICA	UNIDADES	MÉTODO	CEPSA BLAMEDOL 15 AF
GRADO ISO			15
Color Saybolt, típico	-	ASTM D-156	+ 30
Densidad 15°C	Kg/l	ASTM D-1298	0,853
Punto de Inflamación, mín.	°C	ASTM D-92	170
Punto de Congelación, máx.	°C	ASTM D-97	-6
Viscosidad a 100°C, máx.	cSt	ASTM D-445	5,0
Viscosidad a 40°C	cSt	ASTM D-445	16,5
Índice de acidez	mg KOH/g	ASTM D-664	0
Olor y sabor	-	-	Exento
Residuo Insulfonable	-	ASTM D-483	100
Sustancias Carbonizables	-	Farmacopeas	Pasa
Absorción Ultravioleta	-	Farmacopeas	Pasa

SEGURIDAD, HIGIENE Y MEDIO AMBIENTE

Existe la correspondiente Ficha de Datos de Seguridad conforme a la legislación vigente, que proporciona información relativa a la peligrosidad del producto, precauciones en su manejo, medidas de primeros auxilios y datos medioambientales disponibles.