

CFA Blanche

Grasa para todas las piezas mecánicas de la industria alimentaria



Disponibilidad

Emballage	2	00
Carton de 12 aérosols de 500ml	1632	
Carton de 24 cartouches de 400g	1620	
Carton de 6 pots de 500 g	1622	1671
Carton de 5 Recharges 120 cc Perma	1629	
Carton de 5 Recharges 250 cc Perma	1628	
Seau de 25kg		1677
Tonnelet de 50kg	1625	
Fût de 180kg	1626	

Información de calidad/almacenamiento:
DLU: 36 meses en su embalaje original sin semillas. Almacenamiento: a temperatura ambiente, lejos de la luz y la humedad.



RIEN NE VOUS ARRÊTERA

Propiedades

La grasa CFA Blanche está registrada con el número 130668, código de categoría H1 por la NSF internacional.



Nonfood Compounds
 Program Listed Category code H1
 Registration n° 130 668

Aplicaciones

CFA Blanche 00 :

- Engranajes y reductores lubricados con grasa líquida.
- Sistemas de lubricación centralizada para plantas de llenado, estaciones de empaque, carpetas de cartón, por ejemplo

CFA Blanche 2 :

- Grasa para grifos de trasiego, impermeabilización,
- Grasa duradera de rodamientos y rodamientos lisos para rellenos, lavabotellas, rotuladores, máquinas de cierre de botellas, máquinas de llenado...
- Lubricación de mecanismos tales como juntas, varillas, portaobjetos,...

Ventajas

La grasa CFA Blanche es excepcional en términos de:

- Capacidad de carga mejorada y protección antidescumbiento.
- Excelente protección contra el óxido y la corrosión.
- Excelente resistencia a la oxidación a la prolongación en la vida de la grasa.
- Resistencia al lavado por agua y vapor.
- Libre de organismos genéticamente modificados (OMG).
- Sin alérgenos
- Compatible con elastómeros y sellos.

Datos técnicos

Caractéristiques	CFA Blanche 2	CFA Blanche 00
Grade NLGI	2	00
Jabón	Calcio Complejo	
Uso	Paliers, Rodamientos	Réducteurs, graissage centralisé.
Punto de gota	>250°C	>200°C
Rango de uso	-20°C a +150°C.	
Factor nDm	350 000	500 000
Test 4 bolas soldadura	>315 kg	
Corrosion sur cuivre	<1b	

Implementación

Aerosol: Agitar bien el aerosol antes de usarlo. Rocíe la grasa con poca presión sobre las piezas lubricantes.

A granel: Aplicar con un cepillo, con una espátula, bomba de grasa o sistema de lubricación automática.

Adecuado para su distribución por sistema de lubricación central.

Recomendaciones

Manipulación : toda la información de seguridad sobre el manejo y uso de este producto se proporciona en la Ficha de Datos de Seguridad a la que se puede acceder y/u obtener en nuestro sitio web. www.bardahlindustrie.com

La información contenida en este folleto se basa en el estado actual de nuestros conocimientos (02/02/2021). SADAPS BARDAHL no puede conocer todas las aplicaciones en las que se utilizan sus productos. SADAPS BARDAHL no puede incurrir en responsabilidad por el uso de sus productos. Depende del usuario asegurarse de que los productos utilizados son adecuados para el uso previsto.

Lubricantes y Aditivos Bardahl
 S.A. Avda. de la Industria 32
 Alcobendas (Madrid)

www.bardahl.es

