

Chain'Alim

Huile filante pour chaîne dans l'industrie alimentaire.



PROPRIÉTÉS

- Lubrifiant base synthèse pour la lubrification par pénétration de tous types de chaînes de transmission et de mécanismes délicats dans l'industrie alimentaire.
- Le **CHAIN'ALIM** est enregistré sous le numéro 1796946 catégorie code H1 par le InS Services.



DONNÉES TECHNIQUES

Couleur	ASTM D1500	0 (Incolore)
Viscosité à 40 °C	NFT 60-100	443 mm ² /s
Viscosité à 100 °C	NFT 60-100	33,2 mm ² /s
Indice de viscosité	NFT 60-136	110
Point éclair	D92	> 200 °C
Point d'écoulement	D97	-15 °C
FZG		>12

APPLICATIONS

- Le **CHAIN'ALIM** est préconisé pour lubrifier :
- Chaînes, Mécanismes délicats dans l'industrie alimentaire.
 - Paliers et roulements fonctionnant à vitesse lente.
 - Réducteurs et Train d'engrenages sous carter.
 - Utilisable dans toutes les industries agro-alimentaires telles que conserveries, usine d'embouteillage, de transformation...

AVANTAGES

- Le **CHAIN'ALIM** propose en version alimentaire des performances remarquables :
- Protection anti-usure (évite l'usure des pignons et l'allongement des chaînes).
 - Protection contre la rouille et la corrosion.
 - Excellente adhérence et résistance au délavage par l'eau (**CHAIN'ALIM** est renforcée par un agent filant alimentaire).
 - Tenue à haute température jusqu'à 150 °C.
 - Incolore, inodore et sans saveur. Neutre vis à vis des joints.
 - Excellente propriété «anti-goutte» .
 - Exempt de substances génétiquement modifiées (OGM).

MISE EN ŒUVRE

Le **CHAIN'ALIM** grâce à sa formule moussante permet une application uniforme, évite les pertes par projection.



Disponibilités

Emballage		Réf.
Carton de	12 aérosols de 500ml	1612
	3 bidons de 5L	1613
Fût de	60 Litres	1614
	215 Litres	1617

Infos qualité/stockage:

DLU : 36 mois dans son emballage d'origine non ouvert.

Stockage : à température ambiante, à l'abri de la lumière et de l'humidité.

SADAPS BARDAHL Corp. SA - 104, rue de Lille - 59420 Mouvaux - France - Tél. 03 10 38 38 38 - Fax : 03 51 08 90 51 - industrie@bardahlfrance.com

Les informations contenues dans cette plaquette sont basées sur l'état actuel de nos connaissances (24/11/2015). SADAPS BARDAHL ne peut connaître toutes applications dans lesquelles sont utilisés ses produits. SADAPS BARDAHL ne peut engager sa responsabilité lors de l'utilisation de ses produits. Il appartient à l'utilisateur de s'assurer que les produits utilisés se prêtent à l'usage auquel ils sont destinés.



Les FDS sont disponibles ici: