

Spécial Chaîne

FT/ fds et certificat sur:



Présentation

Formule moussante pour la lubrification par pénétration de tous types de chaînes de transmission et de mécanismes délicats.

Propriétés

Le SPECIAL CHAÎNE forme sur les surfaces métalliques un film lubrifiant moléculaire très adhérent apportant des qualités exceptionnelles en matière de :

- Résistance aux pressions extrêmes (4 billes...soudure > 390 kg).
- Protection anti-usure (évite l'usure des pignons, évite l'allongement des chaînes).
- Pénétration au coeur des maillons.
- Protection anti-rouille.
- Compatible avec tout type d'élastomères (O'Ring...).

Applications

Pour que la lubrification d'une chaîne soit optimale, il est nécessaire que le lubrifiant pénètre entre :

- Les axes et les douilles
- Les douilles et les rouleaux
- Les rouleaux et les dents des pignons. La formule spécifique du spécial chaîne avec viscosité relative lors de l'application permet cette lubrification optimale.

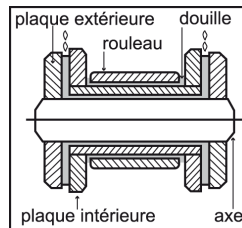
Le SPECIAL CHAÎNE lubrifie tout type de chaîne, à rouleau, à douilles, manutention, mailles jointives, chaîne galle...

Avantages

Le SPECIAL CHAÎNE est utilisable de -20°C à +120°C.

Le SPECIAL CHAÎNE grâce à sa formule moussante permet une application uniforme, évite les pertes par projection.

Le SPECIAL CHAÎNE a une excellente adhérence sans être filant, il n'agglomère donc pas les poussières.



Mise en œuvre

Vrac : Pinceau, trempage, goutte à goutte...

Aérosol : Secouer énergiquement, pulvériser le lubrifiant côté intérieur de la chaîne à l'engrènement du pignon.

Données techniques

Densité	ASTM D1298	0,92
Viscosité à +40°C	ASTM D445	300mm ² /s
Viscosité à +100°C	ASTM D445	40mm ² /s
Indice de viscosité	ASTM D2270	170
Point éclair	ASTMD 92	> +162°C
Point de figeage	ASTMD 97	-20°C
FZG	DIN-51534	> 12

Disponibilités

Emballage			Réf.
Carton de	12 aérosols	600 ml	1392
Carton de	3 bidons	5 L	1383
Fût de	20 L		1382
Fût de	60 L		1384
Fût de	200 L		1387

Manipulations : toutes les informations de sécurité sur la manipulation et l'utilisation de ce produit sont fournies dans la Fiche de Données de sécurité qui peut être consultée et/ou obtenue sur notre site internet www.bardahlindustrie.com

Infos qualité/stockage :

DLU : 60 mois dans son emballage d'origine non ouvert. Stockage : à température ambiante, à l'abri de la lumière et de l'humidité et des températures excessives.

