

MAXIGRAS ANTISEIZE

DESCRIPTION:

Pâte anti-grippage formulée avec bases synthétiques et additifs solides micronisés, spécialement choisis pour résister à des températures de fonctionnement extrêmes. Libre de plomb et de métaux lourds toxiques.

APPLICATIONS:

Spécifiquement adaptée pour la lubrification de tous les mécanismes et les éléments lisses ou filetés qui travaillent ou sont soumis à des températures élevées: coussinet de fours, montage de chaudières de vapeur, turbines, creusets, autoclaves, fluides thermiques, joints de culasse, raccords filetés, etc.

Applications dans l'industrie minière, de la métallurgie, de la marine, du papier et du textile, de l'industrie électrique...

Est la préférée des garages automobiles pour lubrifier les cylindres récepteurs de frein au niveau du contact avec la partie postérieure des plaquettes de frein, éliminant ainsi les grincements des plaquettes de frein et la transmission des vibrations à l'étrier de frein.

PROPRIÉTÉS:

- Excellent comportement à haute température par formation d'un film métallique.
- Empêche le grippage et le blocage des vis, des tiges, des arbres, des boulons, des écrous, etc. qui sont soumis à des températures élevées, ce qui facilite le postérieur enlèvement.
- Satisfait la norme militaire MIL-A-907E de 1985 (annule et remplace la norme MIL-A-907D, 1966).
- Repousse l'eau, ce qui empêche la saisie par oxydation.
- Excellente conductivité thermique et électrique.
- Disponible en consistances NLGI 1 et 2.
- Température de travail de -20°C à +1100°C (-4°F a +2012°F)
- Haute performance, pouvoir couvrant élevé.
- Résistante aux solutions alcalis, environnements salines, vapeur d'eau...

CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES:

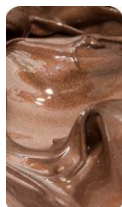
	<u>NORME</u>	<u>VALEUR</u>	
Grado NLGI	DIN 51818	1	2
Couleur	-----	Cuivre - Anthracite	
Contenu solide, %	--	37	
Point d'inflammation, °C	ASTM D-93	> 250	
Test EP 4 Billes: Charge de soudure, kg	IP-239	> 620	
Résistance à l'eau a 90°C (194°F), grade	DIN 51807	1	
Pression de fluage à -20°C (-4°F), hPa	DIN 51805	< 1000	

Ces données représentent des valeurs moyennes après différents tests. Compte tenu de la grande variété des conditions de fonctionnement, elles ne constituent pas une base pour fixer les spécifications. Olipes SL se réserve le droit de modifier les données indiquées sans préavis.

SPÉCIFICATIONS:



Altas T°



COULEUR CUIVRE - ANTHRACITE

PRESENTACION:

Seaux 1 kg.