

**Graisse extrême pression, multi-usage, de couleur verte, composée d'un savon de lithium-calcium et d'huiles minérales raffinées.**

**Réservé à un usage professionnel**

## AVANTAGES

SHP 50+ est une graisse pour roulement aux propriétés anti-rouille et de résistance à l'eau exceptionnelles.

Son adhérence et ses qualités lubrifiantes en font une graisse aux utilisations multiples.

## UTILISATIONS

Utilisable pour des températures variant de -20°C à +130°C.

Pour les applications suivantes :

Graisse multifonctionnelle insoluble à l'eau, possédant des propriétés anti-rouille exceptionnelles pour tous les organes dans les secteurs suivants :

- Véhicules de tourisme
- Poids lourds
- Machines agricoles
- Matériels de travaux publics

En industrie :

Pour le graissage général lorsqu'une résistance exceptionnelle à l'eau est demandée.

**Les aérosols doivent être utilisés dans l'année suivant la livraison pour une utilisation optimale, les retours ne seront pas acceptés après ce délai.**

Caractéristiques	Méthodes	Valeurs
Nature du savon	-	Lithium-Calcium
Couleur	-	Verte
Texture	-	Lisse
Point de goutte (°C)	NF T 60-102	>185
Pénétrabilité travaillée 60 coups	NF T 60-132	265-295
Pénétrabilité travaillée 10 000 coups	NF T 60-132	+15 max
Pénétrabilité travaillée 100 000 coups	NF T 60-132	+ 30 max
Propriétés anti-rouille	NF T 60-135	Excellente
Résistance à l'oxydation (100h-99°C) psi	ASTM D 942	2
Corrosion à la lame de cuivre	ASTM D 4048	1 a
Essai 4billes- Usure 1h/40kg mm	ASTM D 2266	0.44

*Les caractéristiques sont données à titre indicatif et correspondent à nos standards de fabrication actuels. IGOL se réserve le droit de les modifier pour faire bénéficier sa clientèle de l'évolution de la technique. Avant d'employer ce produit, il convient de consulter les instructions d'utilisation et les impacts sur l'environnement figurant dans les fiches techniques et de sécurité. Les renseignements donnés ci-dessus sont basés sur l'état actuel des connaissances relatives au produit concerné. L'utilisateur du produit doit prendre toutes les précautions utiles relatives à son utilisation. En aucun cas IGOL ne pourra être tenu responsable de dommages résultant d'une mauvaise utilisation de celui-ci.*

Ref. documentaire : XVII-57-1508

Date d'édition : 06/08/2015