

## Marine Graisse pour winch

### Description

Graisse synthétique haute performance contenant des lubrifiants solides PTFE, spécialement formulée pour les winchs et les treuils de toutes sortes. Protection exceptionnelle contre l'usure et réduction du frottement grâce au lubrifiant solide. Résistante à l'eau douce et à l'eau salée, excellent pouvoir adhérent. Sans résine et sans acide.



### Propriétés

- excellentes propriétés haute pression et de protection anti-usure
- excellente adhérence
- excellente résistance à l'eau de mer et à l'eau salée
- assure une longue durée de vie

### Données techniques

Désignation abrégée	KHCF1N-35
Type de saponification	gel
Base	synthetic oil
Plage de température d'utilisation	-35 bis +150 °C
Couleur/aspect	white
Classe NLGI	1 DIN 51 818
Point de goutte	ohne/without DIN ISO 2176
Viscosité de l'huile de base 40°C	380 mm <sup>2</sup> /s DIN 51 562
Résistance à l'eau	0 DIN 51807

### Champs d'application

Convient parfaitement aux winchs et treuils en combinaison métal/métal non ferreux ou métal/plastique. Forte adhérence et résistance aux conditions ambiantes nocives.

### Utilisation

Avant d'être traitées, les surfaces doivent être propres et exemptes de résidus, de saleté et d'humidité.

### Conditionnements disponibles

100 g Tube plastique 25045  
D-F-I-E-GR

**Notre information s'appuie sur des recherches minutieuses et l'on peut la considérer comme fiable, elle ne peut cependant vous conseiller que sans engagement de notre part.**