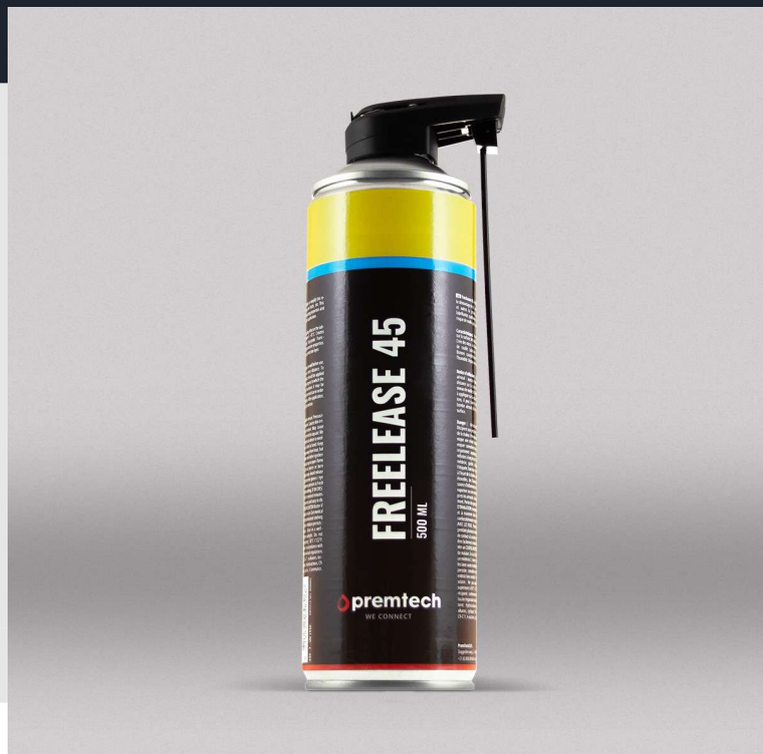


WE CONNECT



FREELEASE 45

INFORMATIONS PRODUIT ET TECHNIQUES



Propriétés

- A un effet réfrigérant puissant sur le support
- Refroidit la surface jusqu'à -45 °C
- Crée des microfissures dans la liaison de rouille
- Lubrification transparente et de haute qualité

Description

FreeRelease 45 a été développé pour faciliter le démontage de vis, écrous et boulons rouillés, etc. Le produit possède d'excellentes propriétés lubrifiantes et prévient, après application, le risque de corrosion. Grâce à ses propriétés réfrigérantes, FreeRelease 45 peut refroidir un objet ou une surface jusqu'à -45 °C, ce qui provoque de microfissures dans la liaison rouillée. Cet effet de refroidissement rend le démontage considérablement plus facile à effectuer.

Informations sur le produit

Numéro d'article	800602 (Transparent)
Emballage	Aérosol 500 ml
Unité d'emballage	Par boîte (12 pièces)

INFORMATIONS PRODUIT ET TECHNIQUES

Informations techniques

Base	Hydrocarbures aliphatiques et huiles minérales avec additifs anticorrosion
Densité	806 kg/m ³
Consistance	Liquide
Résistance à l'eau	Bonne
Pouvoir de pénétration	Très bon
Température d'application	de -20 °C à +40 °C

Informations pratiques

Application

Bien agiter l'aérosol avant utilisation. Vaporiser à courte distance sur la surface. Déterminer la quantité de produit à appliquer en fonction du degré de rouille de la liaison. Dans certaines situations, il peut être nécessaire de vider complètement l'aérosol afin de congeler suffisamment la surface. Après application, laisser suffisamment de temps à l'huile pour pénétrer.

Traitement du support

Assurez-vous que le support est propre, sec et exempt de graisse.

Nettoyage du matériel

Utiliser Parts Cleaner ou UniSolve Spray.

Nettoyage des mains

Power & Care Soap ou Apply Soap NF.

Durée de conservation

Se conserve environ 12 mois s'il est bien fermé, dans son emballage d'origine, dans un endroit sec, entre +15°C et + 25°C.