

## GRAISSE WR MARINE MULTIFONCTIONS / COULEUR VERTE

ARTICLE N°770021

### AVANTAGES PRODUIT

Excellente stabilité thermique

Bonne résistance à l'eau, vapeur

Extrême pression et anti-  
corrosion

Gaz propulseur ininflammable

Volume net :  
97% de matière active

### CARACTERISTIQUES

La graisse WR (Water Repellent) multifonctions de couleur verte contient un épaississant organique supérieur aux graisses classiques : le savon de lithium-calcium.

Elle contient :

- ✓ Un agent extrême pression améliorant la capacité de la graisse à supporter des pressions élevées.
- ✓ Un agent anti oxydant permettant d'obtenir une protection efficace au vieillissement, prolongeant ainsi la durée d'emploi de la graisse.
- ✓ Un agent d'adhérence, pour une meilleure adhésion aux métaux traités et une résistance accrue au délavage.
- ✓ Une huile minérale, hautement raffinée et de qualité constante.

#### Caractéristiques Physico-chimique du produit actif:

- ✓ Couleur : verte
- ✓ Aspect : lisse filant
- ✓ Savon : lithium-calcium
- ✓ Plage d'utilisation : -30°C à +120°C
- ✓ Point de goutte : 180°C (IP396)
- ✓ Pénétration 60 coups : 265-295 (ISO 2137) grade NLGI2
- ✓ Test Shell 4 billes soudure : 315 kg ASTM D 2596

### DOMAINE D'UTILISATION

La graisse verte protège et lubrifie toutes les surfaces mécaniques en mouvement ou non, soumises aux différentes actions de l'humidité, de l'eau, de vapeurs chaudes ou acides, de la poussière, etc.

La graisse verte forme un film homogène sur la surface traitée, ce qui permet d'augmenter sa durée de vie en service et de réduire les coûts de maintenance.

Elle possède également une bonne stabilité thermique et une haute résistance aux variations de température.



## CONDITIONNEMENT

Article : 770021

Format du boîtier : 65x195

Matière : Fer blanc

Capacité nominale : 650 ml

Volume net : 400 ml

Carton de 12 unités

Gaz propulseur : CO<sub>2</sub>

Etiquette de danger :  
SGH02 / SGH07 / SGH09



Code douanier : 2710 19 99

Indice de révision : 4\_110718

Les renseignements donnés dans cette notice sont fournis de bonne foi dans le but d'aider notre clientèle. En raison de la diversité des utilisations et des conditions d'emploi de nos produits, nous prions notre clientèle de s'assurer que ceux-ci conviennent bien à l'usage auquel ils sont destinés.

EMB 60143

Elle est recommandée pour des utilisations dans des atmosphères humides ou avec projection d'eau et pour le graissage des cardans, galets, câbles, roulements, paliers, charnière, serrures, glissières...

NOTE : cet aérosol est réservé à l'usage des professionnels.

## MODE D'EMPLOI

Agiter vigoureusement l'aérosol jusqu'au décollement de la bille.

Nettoyer les parties à traiter avant application.

Vaporiser sur les surfaces à traiter.

Son tube prolongateur lui permet d'atteindre les endroits difficiles d'accès.

Purger tête en bas l'aérosol après utilisation.

## RECOMMANDATIONS

Danger.

Récipient sous pression: peut éclater sous l'effet de la chaleur.

Tenir hors de portée des enfants.

Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer.

Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'ignition.

Ne pas perforer, ni brûler, même après usage.

Ne pas respirer les aérosols.

Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé.

Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50°C/122°F.

Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel le produit est prévu.