

GRAISSE V

GRAISSE MULTIFONCTIONNELLE

AVANTAGES

- * **Graisse hydrofuge** de couleur verte / **plastique lithium**. **Insoluble** dans l'eau. **Résiste** à la pression. **Ne sèche pas**. **Protège** contre la corrosion. **Ne rancit pas**. Grand pouvoir d'adhérence. Adhérence exceptionnelle sur les métaux. **Permet d'espacer les fréquences de graissage**.

UTILISATIONS

- **Protège et lubrifie** toutes les surfaces mécaniques en mouvement ou non, soumises aux différentes actions de l'humidité, de l'eau, des vapeurs chaudes ou acides, de la poussière,...

MODE D'EMPLOI

- * **GRAISSE V** peut-être appliqué sur des supports sains, secs et propres (si nécessaire dégraisser avec **SOLVE 60**). Appliquer **GRAISSE V** sur les parties à protéger, suivant l'importance du graissage à effectuer.

CARACTERISTIQUES

Aspect :	<i>Lisse, filant</i>
Nature de l'épaississant :	<i>Organique</i>
Densité à 20°C :	<i>0,890 – 0,910</i>
Point de goutte :	<i>> 250°C</i>
Pénétrabilité 60 coups :	<i>256 – 295</i>
Test de soudure 4 billes :	<i>315 Kg</i>
Norme corrosion cuivre :	<i>ASTM D4048</i>

CONDITIONS D'EMPLOI

Se reporter aux précautions d'emploi figurant sur l'emballage.

NOTA : Ces indications chiffrées ne constituent pas les spécifications du produit, elles correspondent à des valeurs moyennes.

NOTA : Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non-conforme à nos instructions.