

#1- PL-100

Super lubrifiant-pénétrant tout usage

Description

Le PL-100 avec TRAITEMENT ANTIFRICTION est le meilleur lubrifiant-pénétrant tout usage sur le marché. Son action est plus rapide, plus durable et plus performante que celle de tous les produits similaires.

Caractéristiques et bénéfices

Le PL-100 lubrifie, dégriffe et protège tous les mécanismes et pièces mobiles.

Dès son application, le PL-100 pénètre rapidement en profondeur pour éliminer l'humidité, nettoyer et dégager les pièces bloquées ou rouillées.

La formule antifriccion exclusive réduit l'usure, protège contre la rouille et attire peu la poussière.

Le PL-100

- lubrifie en réduisant la friction;
- pénètre en profondeur;
- s'agrippe aux surfaces;
- élimine l'humidité;
- n'endommage pas les plastiques, caoutchoucs, verres et métaux;
- résiste à la chaleur et au gel (jusqu'à -65°C);
- ne contient ni silicone, ni Téflon, ni produits chlorés;
- est sécuritaire: diélectrique jusqu'à 13 000 volts;
- est pratique: offert sous forme liquide et en aérosol;
- est muni d'un gicleur spécial qui permet de vaporiser aisément à l'envers.

Le PL-100 est polyvalent et économique

Il surclasse et remplace à lui seul tous les produits similaires:

- les pénétrants et lubrifiants tout usage ordinaires;
- les lubrifiants pour chaînes de toutes sortes;
- les "anti-humidité" pour équipements électriques;
- les fluides pour petits travaux de métallurgie;
- les lubrifiants pour outils à air.



Types d'applications

Le PL-100 est indispensable dans l'atelier, pour l'auto et à la maison de même que dans toute entreprise, de la plus petite à la plus grande, peu importe son secteur d'activités. Utilisez-le dans les serrures et les cadenas, sur les pentures, les chaînes et les boulons.

Appliquez-le partout où vous avez besoin de lubrifier et de protéger contre la rouille, la corrosion et l'usure.

Mode d'emploi

Grâce à sa formule concentrée, quelques gouttes suffisent.

Notes

Lorsque vous faites face à des pièces très rouillées ou bloquées en profondeur, utilisez le dégrissant-pénétrant ultrapuissant SUPER-P de PROLAB (voir fiche technique de ce produit).

Mise en garde

Ne pas utiliser le produit en aérosol sur un moteur électrique en fonctionnement.
Suivre les recommandations d'utilisation indiquées sur les contenants.

Constante diélectrique:

Utiliser le PL-100 sur des surfaces ou des pièces sèches et propres. Toute contamination du PL-100 annulera la constante diélectrique et son aspect sécuritaire.

Formats disponibles

Liquide : 500 ml, 4 L, 20 L, 55 L, 205 L

Aérosol : 50 g, 170 g, 350 g, 425 g

Numéro(s) du produit

Liquide: #599

Aérosol: #598

Caractéristiques	Test astm	Valeurs typiques
Point d'éclair	D56	64°C
Point d'écoulement	D97	-65°C
Masse volumique à 15°C	D4052	0,894 g/cm ³

% solide		55%
Viscosité à 40°C	D445	9 cSt
Viscosité à 100°C	D445	1,9 cSt
Indice de viscosité	D2270	119
Constante diélectrique	D877	13 kv
Caractéristiques antirouilles		
(A) Eau distillée	D665	Passé
(B) Eau de mer		Passé
Corrosion à la lame de cuivre	D130	1a
Caractéristiques E.P.		
- Indice de charge	D2783	105
- Soudure		500 kg
Usure 4 billes	D4172	0,32 mm
Apparence		
- Liquide		liquide = crème
- Film séché		huileux = crème

ASSUREZ-VOUS D'AVOIR LES INFORMATIONS LES PLUS RÉCENTES EN VISITANT RÉGULIÈREMENT LA PAGE DU PRODUIT SUR NOTRE SITE WEB POUR ACCÉDER À LA DERNIÈRE VERSION DE CETTE FICHE TECHNIQUE.

©Prolab-sept.2023