



LPS MAX 2™

Lubrifiant, pénétrant et protecteur



FEATURES

- Pénétration supérieure et protection des pièces en intérieur jusqu'à 1 an
- Laisse un film léger et non desséchant qui réduit l'usure due au frottement et à la corrosion.
- Pénètre rapidement pour dégripper les pièces rouillées ou gelées
- La buse permet une application ciblée ou à large balayage.
- Canette gaufrée pour une meilleure prise en main
- Actionneur de paille à bascule verrouillable

APPLICATIONS

- Roulements et soupapes
- Câbles et tringleries
- Outils à main
- Matrices, forets et fixations
- Diapositives et pistes
- Équipements de production et de transport
- Pièces métalliques en réserve
- Poulies et rouleaux
- Moteurs thermiques et moteurs électriques

SPECIFICATIONS AND APPROVALS

- AA-50493D, Classe B, Type II
- NSF International, H2
- Caterpillar 1E4970
- MIL-PRF-16173E Grade 3 Classe 1 (sauf 3.5, 3.6)

AVAILABLE PRODUCTS

Part No.	Contenu net	Type de conteneur	Unités/Caisse	Poids de l'étui
90216	11 wt oz / 312 g / 369 mL	aerosol	12	11 lbs

PROPERTIES

Aspect / État physique	Brun / Gaz comprimé
Couleur	Brun
Odeur	Doux.
Point d'éclair	174,2 °F (79,0 °C) Étiquette Gobelet fermé (liquide distribué)
Inflammabilité	Combustible.
Densité relative	0,8 - 0,85

MANUTENTION

Réceptif sous pression : Ne pas percer ni brûler, même après usage. Ne pas utiliser si le bouton de pulvérisation est manquant ou défectueux. Ne pas fumer pendant l'utilisation ni jusqu'à ce que la surface pulvérisée soit complètement sèche. Ne pas couper, souder, braser, percer, meuler ni exposer le récipient à la chaleur, aux flammes, aux étincelles ou à toute autre source d'inflammation. Tout équipement utilisé lors de la manipulation du produit doit être mis à la terre. Éviter toute exposition prolongée. Utiliser uniquement dans des zones bien ventilées. Porter un équipement de protection individuelle approprié. Se laver soigneusement les mains après manipulation. Respecter les bonnes pratiques d'hygiène industrielle.

STOCKAGE

Conserver sous clé. Récipient sous pression. Protéger du rayonnement solaire et ne pas exposer à une température supérieure à 50 °C (122 °F). Ne pas perforer, incinérer ni écraser. Ne pas manipuler ni entreposer à proximité d'une flamme nue, d'une source de chaleur ou de toute autre source d'inflammation. Ce produit peut accumuler des charges statiques susceptibles de provoquer des étincelles et de constituer une source d'inflammation. Conserver dans un récipient hermétiquement fermé. Conserver dans un endroit bien ventilé. Conserver à l'écart des matières incompatibles (voir la section 10 de la fiche de données de sécurité).

ÉLIMINATION

Collecter et recycler ou éliminer dans des conteneurs scellés dans un centre de traitement des déchets agréé. Contenu sous pression. Ne pas perforer, incinérer ni écraser. Éliminer le contenu/conteneur conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/internationale.



CONTACT YOUR ITW PRO BRANDS REPRESENTATIVE TODAY!

800.241.8334 | www.itwprobrands.com

LPS®, SCRUBS®, DYKEM®, Accu-Lube®, DYMON®, Spray Nine®, and Cedar® are registered trademarks and Rustlick™, Diamondkote™, and MetalMates™ are trademarks of Illinois Tool Works • All Rights Reserved