

MAGSLIP 1410

HUILE POUR APPLICATIONS SÉVÈRES

Le MagSlip 1410 est un lubrifiant de haute performance basé sur de nouvelles technologies. Il peut être utilisé pour des applications de coupe, de sciage, d'estampage, etc. Il ne contient aucun produit chloré, éliminant ainsi le risque de corrosion sur l'équipement et les pièces.

CARACTÉRISTIQUES

- Lubrifiant performant et polyvalent
- Produit non réglementé
- Non chloré
- Point éclair élevé
- Ne crée pas de vernis
- Peut être utilisé sur l'acier, inoxydable et l'aluminium
- Facile à filtrer

Consulter la fiche de données de sécurité appropriée

DESCRIPTION

Le MagSlip 1410 est une huile à basse viscosité ayant une odeur faible et une légère couleur. Il contient des additifs d'extrême pressions spécifiquement sélectionnés.

APPLICATION

Utiliser à l'état pur en employant toute méthode conventionnelle : pinceau, rouleau, immersion ou par jet.

Le MagSlip 1410 peut être nettoyé avec des savons légers.

DONNÉES TECHNIQUES

Apparence : liquide clair, légèrement ambré

Odeur : huile

Densité relative : 0,87

Point éclair : 225°C

Viscosité à 40°C (104°F) : 35 cSt

Viscosité à 100°C (212°F) : 6,3 cSt

Pour informations 1 800 363 9929
magnus.global

Les valeurs ci-dessus sont indicatives d'une production standard. Elles ne constituent pas une spécification. Il est de la responsabilité de l'utilisateur de s'assurer que l'application du produit sera faite en sécurité, en connaissance de la fiche signalétique et qu'il est compatible avec les matières, les composants et les conditions à son utilisation.
GARANTIE : Les produits vendus sont garantis contre tout défaut de matériaux et de fabrication. Les recommandations sont faites sans garantie, car les conditions d'emploi ne relèvent pas du fabricant.