

Fiche technique

RustPro C1

Description et applications

Saheli RustPro C1 est un fluide antirouille qui laisse un doux film gras protecteur. Il est spécifiquement conçu pour fournir une protection moyen terme et long terme à des pièces de rechange, des composants et des surfaces usinées pendant leur stockage.

NOTE : **Saheli RustPro C** est compatible avec les composants en acier normaux et tuyaux répandus dans la construction de systèmes d'application. Des précautions doivent être prises pour la sélection et l'utilisation de joints d'étanchéité et les peintures en contact avec ce produit.

Avantages et propriétés

- Dissipation rapide et facile de l'eau ou du liquide de refroidissement des surfaces métalliques
- Traitement anti-corrosion et film protecteur efficace en milieux agressifs
- Excellent étalement pour une application facile soit par trempage soit par pulvérisation.
- Séchage rapide pour des opérations rapides

Spécifications

ISO 6743-8 (1987): ISO-L-REE Catégorie

Paramètres de test	Méthode Test	Résultats Types
Densité @ 15°C gm/cm ³	ASTM D1298	0.811
Viscosité @ 20°C (cSt)	ASTM D 445	3.0
Point d'Écoulement °C	ASTM D 97	-54
Point d'Eclair (PMCC) °C	ASTM D 93	42
Couverture (m ² /L)		30
Épaisseur Film, microns		4.5
Test Pulvérisation Sel, hrs	ASTM B 117	120
Cabine d'humidité, jours	ASTM D 1748	100
Protection à l'intérieur, mois		12
Protection à l'extérieur, mois		3

Les informations que contient cette fiche sont données à titre indicatif et correspondent à la date d'édition du présent document. Les données ci-dessus sont basées sur des tests réalisés en laboratoire. Il est de l'intérêt du lecteur de s'assurer qu'il s'agisse de la version la plus récente de la fiche technique. Une fiche de données de sécurité est également disponible sur demande au près de notre conseiller commercial. Pour plus d'informations, veuillez contacter le service commercial.

Saheli Energy Solutions P.O.Box : 500102 Fax : +971 44301710 Dubai, UAE - info@saheli-lubes.com - www.saheli-lubes.com