



Houghton Ensis RPO 1200

Huile de protection contre la corrosion



Ensis RPO 1200 est une huile de protection anticorrosion exempte de solvant pour la protection temporaire de pièces métalliques. Elle protège efficacement contre les effets de l'humidité et de l'air.

Caractéristiques	<ul style="list-style-type: none"> ◆ très bonnes propriétés anticorrosives ◆ neutralise les empreintes digitales ◆ exempt de solvant
Domaines d'utilisation	<ul style="list-style-type: none"> ◆ conservation de pièces usinées entreposées à l'intérieur ◆ outils, pièces normalisées, semi-finis, roulements ◆ conservation de tôles, bandes, profils, tubes ◆ conservation intermédiaire de pièces après l'usinage au moyen de lubrifiants réfrigérants aqueux
Enlèvement du film protecteur	<ul style="list-style-type: none"> ◆ solvants organiques de la gamme Callina ◆ produits de nettoyage aqueux

Houghton Ensis RPO 1200			
Caractéristique		Méthode	
Densité à 15°C	kg/m ³	ISO 12 185	869
Genre de film protecteur		--	huileux
État		Visuelle	liquide
Méthode d'application		--	immersion, pistolet
Couleur		Visuelle	brune
Point d'éclair selon COC	°C	ISO 2592	212
Durée de protection indicative Indoor	mois	--	12
Durée de protection indicative Outdoor	mois	--	non recommandé
Visc. cin. à 40°C	mm ² /s	ISO 3104	30
Code de danger		Swissi	F4 PN3

Valeurs moyennes soumises aux tolérances usuelles. Modifications réservées.

12.08.2014/00