

FICHE PRODUIT

HDS 10

Huile hydraulique de qualité

Spécifications : API CD

Description

HDS 10 est une huile hydraulique formulée à partir d'huiles de base et d'additifs sélectionnés. **HDS 10** contient un mélange précis de dispersants sans cendre et de détergents métalliques combinés à des inhibiteurs de corrosion et des agents antioxydants, anti-usure et anti-rouille. Elle sert à la lubrification de nombreux équipements hydrauliques.

Avantages

HDS 10 présente les avantages suivants :

- Offre une bonne protection anti-usure,
- Assure une performance étendue.
- Protège contre la rouille et la corrosion.

Applications

- Utilisable dans la plupart des systèmes hydrauliques,
- Systèmes hydrauliques paliers requérant de bonnes propriétés anti-usure,
- Tous les circuits hydrauliques sur matériels de Travaux Publics, de carrières ou matériel agricole.

Caractéristiques typiques

	Méthodes	HDS IO
Grade SAE 10W		10W
Viscosité @ 40°C - cSt	ASTM D 445	35
Viscosité @ 100°C - cSt	ASTM D 445	5,90
Indice de viscosité	ASTM D 2270	97
Point d'écoulement °C	ASTM D 97	- 33
Point d'éclair °C	ASTM D 92	244
Densité @ 20°C - kg/l	ASTM D 4052	0.88

Hygiène et sécurité

Ce produit utilisé selon nos recommandations et pour l'application prévue ne présente aucun risque particulier. Une fiche de données de sécurité de ce produit est disponible sur simple demande auprès des Services à la Clientèle. En cas d'élimination de l'huile usée, veuillez respecter les réglementations en vigueur et protéger l'environnement.

