

HDS 1 CL 10W

Huile hydraulique minérale

FICHE TECHNIQUE

NUMERO/INDICE: HYDRO 11/A

– Description et propriétés :

HDS 1 CL 10 W est une huile hydraulique formulée à partir d'huiles de base de haute qualité et d'additifs spécifiques pour la protection des circuits hydrauliques .Elle présente une excellente performance dans de nombreux systèmes hydrauliques utilisant des matériaux variés et une bonne protection anti-usure , antirouille

– Applications :

HDS 1 CL 10 W est utilisé dans les systèmes hydrauliques sur matériels agricole, TP, et carrières.

– Niveau de Performance :

✓ API : CD

– Caractéristiques Techniques :

Caractéristique	Méthodes	Grade ISO 10 W
Caractère	---	Paraffinique
Densité à 15°C g/ml	ASTM D 1298	0.860 - 0.878
Viscosité cinématique à 40 °C Cst	ASTM D 445	28.8 - 35.2
Viscosité cinématique à 100 °C Cst	ASTM D 445	4.5 - 5.5
Indice de Viscosité	ASTM D 2270	Min 95
Point d'éclair °C	ASTM D 92	Min 220
TBN mg KOH/g	ASTM D 2896	Min 5
Essai de moussage MI/Trace	ASTM D 892	50/Trace