

# Proveo®

HUILE MOTEUR & HYDRAULIQUE

## HDX 10 6W

**PROVEO HDX10 6W Huile hydraulique haute performance de type moteur pour applications à une gamme variée d'équipements hydrauliques**

### UTILISATIONS :

PROVEO HDX10 6W une huile haute performance développée pour répondre à une large gamme des équipements de travaux publics, de carrières et matériels agricole. Par son mélange spécifique de dispersant sans cendre et d'autres inhibiteurs procurent une excellente protection contre le grippage des équipements des circuits hydrauliques, aux vanne et aux servo-valves.

### AVANTAGES :

Par sa formule et les qualités d'additifs sélectionnés et précis assurent à l'huile des avantages :

- Un haut indice de viscosité.
- Excellentes propriétés anti-usure, anticorrosion et anti-rouille.
- Très bons pouvoirs anti-oxydant et anti-mousse.
- Des excellents niveaux de détergence et de dispersivité.
- Une meilleure performance dans une vaste plage de températures.

### PERFORMANCES ET SPECIFICATIONS NORMES INTERNATIONALES :

NORMES INTERNATIONALES :

API : CF / SF

### CARACTERISTIQUE :

	METHODE	UNITES	PROVEO GX20 5W50-
Masse volumique à °15C	ASTM D 1298	Kg/cm <sup>3</sup>	881
Viscosité à °40C mm <sup>2</sup> /s	ASTM D 445	mm <sup>2</sup> /s	41
Viscosité à °100C mm <sup>2</sup> /s	ASTM D 445	mm <sup>2</sup> /s	6,3
Indice de viscosité	ASTM D 2270		101
Point éclair	ASTM D 92	°C	> 200
Point d'écoulement	ASTM D 97	°C	- 21
Teneur en cendres sulfatées	ASTM D 874	% masse	0,8

\* Les valeurs et les caractéristiques ci-dessus indiqués sur ce tableau sont des valeurs typiques et qui sont données à titre indicatif

### HYGIENES ET SECURITE :

PROVEO HDX10 6W utilisée selon les recommandations dans le respect de sécurité et hygiène ne présente aucun danger pour la santé. Toute fois, à éviter tout contact avec la peau et les yeux. Eviter l'inhalation de vapeurs et/ou de ses brouillards.



Protection de l'environnement : Eliminez l'huile usagée selon la réglementation locale.