

AVIA PEL

HUILE HYDRAULIQUE SPECIALE A HAUT INDEX DE VISCOSITE CONCUE SELON LA TECHNOLOGIE DITE A « ZINC STABILISE » QUI ASSURE UNE MEILLEURE RESISTANCE A L'HYDROLISE ET UNE MEILLEURE FILTRABILITE.

HV (selon norme ISO 6743-4)

Elle passe l'essai d'usure sur pompes à palettes VICKERS.

Viscosité ISO 46/68

UTILISATIONS

AVIA PEL est une huile hydraulique « haute-pression » pour les circuits de certains engins de travaux publics travaillant dans des conditions sévères et avec de écarts de température extérieure importants.

PROPRIETES

AVIA PEL est une huile hydraulique qui présente les propriétés suivantes :

- ✓ Propriétés anti-usure (essais VICKERS, test FZG) et pouvoir lubrifiant renforcées,
- ✓ Pouvoir anti-oxydant et anti-corrosion élevé,
- ✓ Inertie vis-à-vis des joints,
- ✓ Bonnes propriétés de désémulsion et anti-mousse.

AVIA PEL facilite les fonctionnements des circuits à froid tout en assurant une forte pression à chaud.

Elle assure un rendement optimal et garantit la longévité du matériel.

AVIA PEL est miscible aux autres huiles hydrauliques du même type.

Contient un colorant bleu.

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

	Valeurs typiques
VISCOSITE A 40°C	ISO VG 46/68
VISCOSITE A 100°C	9 à 10 cSt
INDICE DE VISCOSITE (VI°)	> 150
POINT D'ECOULEMENT	< -30°C
DENSITE A 15°C	< 0,880
POINT D'ANILINE	90/100

Les renseignements figurant sur le présent document sont donnés de bonne foi ; ils ne sauraient toutefois constituer une garantie contractuelle.