

**HUILE HYDRAULIQUE  
EXOIL HVC46****Utilisation**

Huile hydraulique à très haut indice de viscosité, anti-usure, inhibée contre l'oxydation, adaptée aux engins de travaux publics et agricoles ainsi qu'aux matériels industriels sensibles aux variations de viscosité, matériel de levage et de manutention.

**NE PAS UTILISER DANS LES MOTEURS.**

**SPECIFICATIONS COMPATIBLES**

ISO 6743-4 Catégorie HM VICKERS I.286 S



NFE 48602 Catégorie HM VICKERS M.2952 S

DIN 51524 Partie 3 Catégorie HLP DENISON HF2.

**DONNEES TECHNIQUES**

Caractéristiques	Valeurs moyennes
Grade ISO	46
Indice de viscosité	201
Densité	0,856 Kg/dm <sup>3</sup> (min 0,850 ; max 0,875)
Viscosité cinématique à 40°C	43.4 (min 41.4 ; max 50.6)
Viscosité cinématique à 100°C	9.3
Couleur	Rouge

**REMARQUES**

Voir Fiche de Données de Sécurité

**ÉTIQUETAGE ET SÉCURITÉ**

Informations données de bonne foi à leur date d'édition sous réserve de modifications.

Cette fiche n'est pas une fiche de données de sécurité.

DIFRAMA décline toute responsabilité en cas d'utilisation non conforme du produit selon cette notice.