



GEARTEX EP-A

HUILES DE TRANSMISSION

GEARTEX EP-A est une huile de classe API GL-4 pour transmissions mécaniques et ponts de véhicules.

APPLICATIONS

GEARTEX EP-A est utilisée quand une huile de classe API GL-4 est exigée pour :

- les transmissions manuelles,
- les boîtiers de direction et joints homocinétiques de véhicules,
- la lubrification d'engrenages industriels.

NIVEAU DE QUALITE

GEARTEX EP-A répond à la classification :

API GL-4

CARACTERISTIQUES SPECIALES ET AVANTAGES

- garantit la protection des engrenages contre l'usure dans des conditions sévères (chocs et fortes charges),
- protège contre la rouille, la corrosion et la formation de dépôts nuisibles et garantit une utilisation satisfaisante en service prolongé.

COMPOSITION

GEARTEX EP-A est composée d'huiles de base paraffiniques auxquelles des propriétés Extrême - Pression ont été conférées par des additifs contenant du soufre et du phosphore. GEARTEX EP-A ne contient ni zinc ni chlore.

PROPRIETES PHYSICO-CHIMIQUES MOYENNES

CODE			032815	001945
GRADE SAE			90	140
Densité à 15°C	kg/l	ASTM D 1298	0.900	0.906
Point d'éclair, COC	°C	ASTM D 92	214	220
Viscosité cinématique		ASTM D 445		
à 40°C	mm ² /s (cSt)		174	435
à 100°C	mm ² /s (cSt)		16.0	30.0
Indice de viscosité	-	ISO 2909	97	98

TOXICOLOGIE ET SANTE

Les mesures générales de précaution à observer avec les huiles minérales doivent être respectées. Un contact prolongé et important avec la peau doit être évité dans la mesure du possible. Une bonne hygiène personnelle est indispensable.