

DESCRIPTION

Huile pour engrenages de très haute qualité, spécialement formulée pour les transmissions mécaniques, différentiels et boîtes de vitesses nécessitant un niveau de performance API GL-5.

Sa formulation à base d'huiles minérales raffinées et d'additifs extrême-pression assure une protection optimale des engrenages contre l'usure, la corrosion et l'oxydation dans des conditions sévères d'utilisation.

APPLICATIONS

Tous types de transmissions mécaniques, différentiels hypoïdes et engrenages soumis à des charges élevées, dans les véhicules légers, utilitaires et poids lourds.



XPRO^{GX} 85W140



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

CARACTERISTIQUES TYPIQUES	METHODES	XPRO GX 85W140
Grade SAE		85W-140
Viscosité à 100° C	ASTM D 445	25.5
Viscosité à 40° C	ASTM D 445	308.4
Indice de viscosité	ASTM D 2270	97
Point d'écoulement °C	ASTM D 97	- 12
Point d'éclair °C	ASTM D 92	240
Densité à 15° C	ASTM D 4052	0.891

NORMES

API GL5

EMBALLAGES

2L 20L 205L

SANTÉ, SÉCURITÉ ET ENVIRONNEMENT

D'après les informations toxicologiques disponibles, ce produit ne doit pas provoquer d'effets néfastes sur la santé lorsqu'il est utilisé selon l'application prévue et en accord avec les recommandations de la fiche de données de sécurité disponible à la demande.

Pour éliminer le produit après utilisation, respectez la réglementation en vigueur et protégez l'environnement.