

# **URBAN PROPULS UP GEAR 75W-90**

Lubrifiant semi - synthétique spécial pour boîtes de vitesses.

## **PERFORMANCES**

# Normes:

API GL-4 API GL-5

## **AVANTAGES**

Issu de l'expérience d'Igol dans les Rallyes Raids, URBAN PROPULS UP GEAR possède une additivation spéciale qui lui confère des propriétés extrême pression très élevées, permettant son utilisation dans toutes les boîtes de vitesses mécaniques, y compris celles équipées de métaux cuivreux (action non corrosive).

Parallèlement à ces propriétés exceptionnelles, sa résistance au cisaillement, sa très faible viscosité à basses températures et son indice de viscosité très élevé favorisent un passage aisé des vitesses.

#### **UTILISATIONS**

Lubrifiant étudié pour les boîtes de vitesses séparées, les transmissions de scooter, les transmissions à cardan.

Caractéristiques	Méthodes	Unités	Valeurs
Masse volumique à 15 ℃	NF T 60-101	kg/m3	878
Viscosité cinématique à 40 ℃	NF T 60-100	mm2/s	73, 6
Viscosité cinématique à 100 ℃	NF T 60-100	mm2/s	14 ,1
Indice de viscosité	NF T 60-136	-	200
Brookfield –40℃	NF T 60-152	mPa.s	112600
Point d'écoulement	NF T 60-105	C	- 42
Point d'éclair VO	NF T 60-118	C	198

Les caractéristiques sont données à titre indicatif et correspondent à nos standards de fabrication actuels. IGOL se réserve le droit de les modifier pour faire bénéficier sa clientèle de l'évolution de la technique. Avant d'employer ce produit, il convient de consulter les instructions d'utilisation et les impacts sur l'environnement figurant dans les fiches techniques et de sécurité. Les renseignements donnés cidessus sont basés sur l'état actuel des connaissances relatives au produit concerné. L'utilisateur du produit doit prendre toutes les précautions utiles relatives à son utilisation. En aucun cas IGOL ne pourra être tenu responsable de dommages résultant d'une mauvaise utilisation de celui-ci.

Ref. documentaire : IV-119-1504 Date d'édition : 04/05/2015

