



# SCOOT POWER

HUILE 100% SYNTHETIQUE POUR SCOOTER 4 TEMPS



## GAMME SCOOTER

MOTEUR 4 TEMPS  
100% SYNTHETIQUE  
SAE 10W-30 / 10W-40

Minérale

Semi-synthétique

100% synthétique

Résistance à l'oxydation



Stabilité au cisaillement



Propreté du moteur



## NORMES INTERNATIONALES

API SN  
JASO MB

## APPLICATIONS

**SCOOT POWER** est une huile 100% synthétique formulée pour répondre aux exigences des moteurs de scooter 4T toutes cylindrées avec ou sans pot catalytique demandant la norme JASO MB.

**SCOOT POWER** est compatible avec tous les carburants essence (éthanol, sans plomb, bio carburant).

**SCOOT POWER** garantit des performances exceptionnelles sur tous les scooters sans embrayages à bain d'huile.

## AVANTAGES

- **Protection renforcée** du moteur contre l'usure grâce au package d'additifs innovant et haute performance.
- **Résistance à l'oxydation élevée** ce qui permet un allongement significatif des intervalles de vidange.
- **Pouvoir détergent et dispersant élevé** empêchant la formation de dépôts, permettant ainsi de maintenir la propreté du moteur. Performances conservées.
- **Adaptée à la conduite urbaine/périurbaine** avec démarrages fréquents.

## PERFORMANCES

NIVEAUX DE PERFORMANCE

API SN  
JASO MB



## CARACTERISTIQUES

CARACTERISTIQUES	UNITES	METHODES	VALEURS MOYENNES	
			10W-30	10W-40
Grade SAE	-	-	10W-30	10W-40
Couleur	-	visuelle	Ambrée	
Masse volumique à 20°C	kg/m <sup>3</sup>	NF T 60-101	845	848
Viscosité cinématique à 40°C	mm <sup>2</sup> /s	NF T 60-100	58,5	87
Viscosité cinématique à 100°C	mm <sup>2</sup> /s	NF T 60-100	10	13,9
Indice de viscosité	-	NF T 60-136	158	165
Viscosité CCS à -25°C	mPa.s	ASTM D 2602	3237	3841
Point d'écoulement	°C	NF T 60-105	-38	-36
Point d'éclair	°C	NF T 60-118	232	232

*Les caractéristiques moyennes sont données à titre indicatif*

## HYGIENE, SECURITE ET ENVIRONNEMENT

L'élimination doit être effectuée en conformité avec les règlements en vigueur sur le rejet des huiles usagées.

**A stocker à l'abri des intempéries.**

Notre service technique est à votre disposition pour vous apporter les conseils nécessaires.