



## ТЕКМА POWER X 10W-30

Technosynthese®

### DESCRIPTION

ТЕКМА POWER X 10W-30 — це моторна олива для 4-тактних дизелів і бензинових двигунів, спеціально розроблена для генераторних установок, що працюють на паливі з низьким вмістом сірки ( $\leq 50$  ppm).

ТЕКМА POWER X 10W-30, має підсилену формулу синтетичними базовими оливами, що забезпечує виняткову стійкість до окиснення, легку прокачуваність за низьких температур та подовжений міжзмінний інтервал. Клас в'язкості за низьких температур мінімізує знос під час пуску двигуна та забезпечує паливну економічність в порівнянні з олива класу в'язкості 15W-40.

ТЕКМА POWER X 10W-30 схвалено для використання в генераторах Champion.

### ПЕРЕВАГИ

- Захист від накопичення сажі
- Подовжений міжзмінний інтервал забезпечує кращу економічність у зв'язку з меншою частотою обслуговування.
- Захист від відкладень поршневої канавки
- Низькі витрати на обслуговування

### TECHNICAL CHARACTERISTICS

CHARACTERISTICS	METHOD	
Клас в'язкості	SAE J 300	10W-30
Густина при 20 ° C (68 ° F)		0.866
В'язкість при 40°C (104°F)	ASTM D445	83,7 cST
В'язкість при 100°C (212°F)	ASTM D445	11,8 cST
Початок кристалізації	ASTM D97	-40,0 °C / -40,0 °F
Сульфатна зола	ASTM D874	% маси 1,00
TBN	ASTM D2896	9,8 мг KOH / г
Температура спалаху	ASTM D92	224,0 °C / 435,0 °F



## STANDARDS / APPROVALS / PERFORMANCE LEVEL

meets the following standards:

- ACEA - E7/E9
- API - CK-4/SN

## РЕКОМЕНДАЦІЇ

Міжзмінний інтервал: відповідно до рекомендацій виробника та може бути змінений в залежність від умов експлуатації  
Можна змішувати з оливами на синтетичній або мінеральній основі.

## IMPORTANT NOTICE

All information and rules about health, safety and the environment are mentioned on the safety data sheet. It provides information about risks, safety procedures and first aid emergency rules. It clarifies all procedures to implement in the case of an accidental spillage, and for the disposal of the product and its effects on the environment.

The specifications of our products are definite only at the time of order, and are subject to our general sale and guarantee conditions. To give our customers the latest technical developments, the general characteristics of our products may vary. The safety data sheet of this product is available at [www.motul.com](http://www.motul.com).