



# PowerJet 2T

Lubrifiant pour moteur 2 Temps de Jet Ski

Technosynthese® - NMMA TC-W3

## UTILISATIONS

Tous moteurs 2 Temps de Jet Ski, Motomarine, VNM – Véhicule Nautique à Moteur, à Injection Directe ou carburateur, à graissage séparé ou par mélange : KAWASAKI, YAMAHA, POLARIS, BRP,... etc.  
Peut être utilisé avec les systèmes de graissage séparé ou en pré-mélange.  
Convient pour tous les d'essences avec et sans plomb, avec ou sans Ethanol, biocarburants.

## PERFORMANCES

PERFORMANCES            NMMA TC-W3 / TC-WII / TC-W

Lubrifiant synthétique renforcé sur base Technosynthese® pour une meilleure protection et longévité du moteur.

Surpasse l'ultime niveau de la norme NMMA TC-W3, réduit les fumées.

La technologie "basse teneur en cendres" évite l'encrassement, les dépôts, le gommage des segments et le perlage des bougies.

Mélange immédiat et très stable avec tous les types d'essences.

Colorée en bleu pour déceler sa présence dans le carburant.

## RECOMMANDATIONS

Dosage pour les graissages par mélange : 1% à 2% selon les préconisations des constructeurs et à adapter selon votre propre utilisation.

## PROPRIÉTÉS

Couleur	Visuel	Bleu
Densité à 20°C (68°F)	ASTM D1298	0.859
Viscosité à 40°C (104°F)	ASTM D445	58.6 mm <sup>2</sup> /s
Viscosité à 100°C (212°F)	ASTM D445	9.2 mm <sup>2</sup> /s
Index de viscosité	ASTM D2270	137
Point éclair	ASTM D92	151°C / 304°F
Point d'écoulement	ASTM D97	-39°C / -38°F

Nous nous réservons le droit de modifier les caractéristiques générales de nos produits pour faire bénéficier notre clientèle de l'évolution de la technique.

Les spécifications de nos produits ne sont définitives qu'à compter de la commande laquelle est soumise à nos conditions générales de vente et de garantie.

MOTUL - 119 Bd Félix Faure - 93303 Aubervilliers Cedex - BP 94 – FRANCE. Tél: 33 1 48 11 70 00 - Fax: 33 1 48 33 28 79. Site Web: [www.motul.com](http://www.motul.com)