

**Nettoyant puissant à base aqueuse spécialement élaboré pour nettoyer les moteurs.
Réservé à un usage professionnel.**

Description & Applications

MOTOR CLEAN est particulièrement efficace sur les salissures organiques telles que les graisses et huiles et il permet d'éliminer les particules adhérentes aux moteurs (poussières, noir de carbone...).

Le pouvoir dégraissant obtenu avec MOTOR CLEAN sera généralement très supérieur à celui obtenu avec un produit conventionnel solvanté.

MOTOR CLEAN est soluble dans l'eau quelle que soit sa dureté et est **inflammable**, ce qui permet un nettoyage des surfaces mêmes chaudes en toute sécurité.

Sans risque d'agressivité pour les plastiques, caoutchoucs, peintures et joints, MOTOR CLEAN est sans effet sur la plupart des métaux. Il contient un inhibiteur de corrosion empêchant la formation de rouille sur les surfaces traitées.

MODE D'EMPLOI

- Diluer MOTOR CLEAN entre 5 et 10 % dans l'eau.
- Application : par pulvérisation ou en machine haute pression.

Caractéristiques	Normes	Unités	Valeurs
Aspect / Couleur	-	-	Fluide jaune
Masse volumique à 15°C	NFT 60-101	kg/m ³	1080
pH à l'état pur	NFT 90-008	-	13.6
pH à 5%	NFT 90-008	-	11.1

Les caractéristiques sont données à titre indicatif et correspondent à nos standards de fabrication. IGOL se réserve le droit de les modifier pour faire bénéficier sa clientèle de l'évolution de la technique.

Référence documentaire X-142-1203	Date d'édition 20-03-12	IGOL France 614, rue de Cagny – CS 69003 80094 Amiens cedex 3 www.igol.com
--------------------------------------	----------------------------	---

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 ci-dessus 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.