

MASTERCLEAN MOTOR BBO

DESCRIPTION:

Produit liquide aqueux **CONCENTRÉ** au fort pouvoir détergent-dégraissant. Formulé avec des composants **BIODEGRADABLES**, respectueux de l'environnement. Exempt de solvants et d'hydrocarbures de nature pétrolière.

APPLICATIONS:

- ✓ Nettoyage des carrosseries, véhicules, motos, véhicules industriels, bâches de camions, etc.
- ✓ Nettoyage et dégraissage des pièces métalliques.
- ✓ Nettoyage et dégraissage des moteurs et machines industrielles.

AVANTAGES / PROPRIÉTÉS:

- ✓ Formulé avec un pH alcalin, élimine rapidement les restes de graisse et contamination collés aux surfaces sans endommager les vitres, vernis ou peintures.
- ✓ Élimine facilement la saleté la plus incrustée, les insectes, excréments d'oiseaux, etc. Excellente fluidité facilitant sa pénétrabilité même dans les passages étroits.
- ✓ Sa formulation **BIODEGRADABLE**, respectueuse de l'environnement, permet son utilisation dans des zones sensibles extérieures; propriété fondamentale pour le dégraissage des machines agricoles, engins de travaux publics et de construction, tunnels, éoliennes ou panneaux solaires dont les performances sont notablement augmentées après le nettoyage des surfaces photovoltaïques.

DONNÉES TECHNIQUES:

CARACTÉRISTIQUES PHYSICO - QUIMIQUES	VALEUR
Aspect (20°C)	Liquide Transparent Jaunâtre
Densité (20°C)	1.00 - 1.03
pH	10 - 11.5

MODE D'EMPLOI:

Appliquer avec des systèmes à haute pression, pulvérisateurs, asperseurs manuels ou électriques.

La dose recommandée en fonction de l'utilisation:

- ✓ Nettoyage avec appareil à vapeur: ajuster dosage dans gicleur à 0,5 - 1%
- ✓ Nettoyage manuel de moteurs: 10-20% dans l'eau.
- ✓ Surfaces très sales ou avec une quantité élevée de graisse/poussière: 20 - 30%
- ✓ Dans les cas de saleté extrême, le produit peut être utilisé directement sans diluer.

Une fois le lavage effectué, on recommande de rincer et de laisser sécher à l'ombre

CONSEJOS / PRECAUCIONES:

Produit alcalin, on recommande d'utiliser des gants et des lunettes de protection pour les travaux avec une concentration élevée de produit.

On recommande de suivre les conseils de manipulation indiqués sur l'étiquetage du produit et/ou la fiche de sécurité.

PRÉSENTACION:

Jerrycans de 20 L

1602