

Motorbike Cleaner

Description

Liquide de frein spécialement développé pour les motos, scooters, quads et motoneiges. Exempt de solvants polluants.

Propriétés

- pouvoir détersif et nettoyant élevé
- temps d'action rapide
- détache les résidus de saleté, d'huile et de graisse
- biodégradable
- non polluant
- nettoyage rapide et efficace

Données techniques

Densité à 20 °C	ca. 1,075 (Wirkstoff) / approx. 1.075 g/cm ³ (agent) g/cm ³
Base	Tenside; wasserlösliche Lösungsmittel / surfactants; water- soluble solvent
Biodégradabilité	über 80% nach deutschem WMG / more than 80 % according to WMG
Couleur/aspect	beige
Odeur	parfümiert / perfumed
Valeur pH	8,2 [20°C]

Champs d'application

Pour un nettoyage rapide et minutieux des motos, scooters, quads, motoneiges, etc.

Utilisation

Pulvériser à froid, en couche fine et uniformément sur le véhicule à nettoyer. Pour les zones très encrassées, utiliser une brosse en plus. Selon le niveau d'encrassement, laisser agir 5-15 min et rincer abondamment avec un jet d'eau fort. Après le séchage, essuyer avec un chiffon doux. Pour les pièces ayant fait l'objet de retouches en peinture dans des zones dissimulées, vérifier la tolérance (formation de taches, décollement de la laque). Cependant, aucun dommage concernant la laque et le plastique ne devrait se produire en cas d'application conforme. Lors du nettoyage, il convient de respecter les prescriptions locales des organismes chargés de la gestion des eaux.

Attention : ne pas utiliser sur les véhicules équipés de jantes magnésium !



Conditionnements disponibles

1 l Vaporisateur plastique	1509
	D-GB-I-E-P
1 l Vaporisateur plastique	5960
	D-F-I-GR
5 l Bidon plastique	3037
	D-GB-I-E-P
5 l Bidon plastique	5961
	D-F-I-GR
20 l Bidon plastique	3038
	D

Notre information s'appuie sur des recherches minutieuses et l'on peut la considérer comme fiable, elle ne peut cependant vous conseiller que sans engagement de notre part.