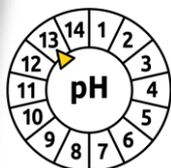




CARPHEM PREMIUM

Nettoyant moussant pour carrosseries Hautes performances

- Agit avec efficacité sur le film de trafic routier présent sur tous types de carrosseries (automobiles, poids lourds, véhicules de transport ou de travaux publics) et surfaces (bâtis de machine, bardages, murs antibruit, tunnels routiers...).
- Permet d'éliminer, même sans action mécanique, tous types de salissures (moustiques, graisses, cambouis, boues, sels déneigeants, pollutions industrielles, poussières de carbone...).
- Nettoie, sèche rapidement (effet déperlant renforcé) et laisse la surface brillante (éclat rémanent) sans trace et sans altérer les supports (verre, peintures, vernis, chrome, aluminium, autocollants publicitaires) ni les matériels d'application.
- S'utilise manuellement, par pulvérisation, en nettoyeur haute pression, en canon à mousse ou en portique de lavage.
- Forme une mousse dense et adhérente pour augmenter le temps de contact et la performance de ses principes actifs.



Composition :

Parmi les principaux composants : agents de surfaces, agents séquestrants anticalcaire, agents déperlants, parfum.

Caractéristiques techniques :

Aspect : Liquide limpide orange

Parfum : Citron

pH pur : environ 12.8

pH à 5% : environ 11.8

Point de gel : -5°C

Biodégradabilité > 90%

Sans EDTA ni NTA, sans glycol, phosphate, nitrate...

Densité : environ 1.070

Domaines d'utilisation :

S'utilise pour le nettoyage de carrosseries souillées : véhicules légers (flottes, concessions, sociétés de location, taxis, VTC...), poids lourds et transport alimentaire, autocars, ambulances, engins de manutention et de travaux publics... S'utilise également pour le nettoyage des surfaces résistantes à l'eau et aux produits alcalins : bâtis de machine, bardages, murs antibruit, tunnels routiers...

Conforme à l'arrêté du 19/12/2013 modifiant l'arrêté du 8/09/1999 pour les produits utilisés pour le nettoyage des matériaux et objets pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires.

Mode d'emploi :

Dosage :

- Portique de lavage : 2 à 3%.
- Pulvérisation basse pression : 3 à 5%.
- Canon à mousse : 5%.

Mouiller préalablement la surface. Ne jamais appliquer sur une carrosserie chaude (> 40°C) ou exposée au soleil. Ne jamais laisser

sécher sur les surfaces. Pulvériser de bas en haut et laisser agir quelques minutes. Terminer par un rinçage soigné sous pression à l'eau froide ou chaude. L'action mécanique apportée par le matériel de nettoyage ou de rinçage et la température de l'eau permettent d'augmenter la qualité du nettoyage, de travailler à des concentrations moins élevées ou de diminuer le temps nécessaire aux opérations.

Conditionnement :

DET83 : Carton de 4 X 5kg, bidon de 25kg et fût de 220kg.

Précautions d'emploi et de stockage :

Scanner le QR Code pour avoir accès à la fiche de données de sécurité (FDS). Conserver le produit dans son emballage d'origine fermé, à l'abri de la lumière, dans un local frais et ventilé et hors de la portée des enfants. Eviter tout contact avec la peau et les yeux. Porter des gants et un équipement de protection appropriés. En cas de contact avec les yeux, rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes et si nécessaire, consulter un spécialiste. En cas de contact avec les vêtements ou la peau, retirer tous vêtements souillés et rincer abondamment à l'eau. Ne pas réutiliser l'emballage.

Protection de l'environnement :

Le produit est fabriqué selon le respect des normes et réglementations environnementales en vigueur dans l'Union Européenne. Pour la destruction du produit et/ou de l'emballage, se conformer aux prescriptions nationales et locales en vigueur.

Produit réservé à un usage professionnel.

Les renseignements figurant sur cette notice sont donnés de bonne foi. Nous attirons cependant l'attention des utilisateurs sur les risques encourus lorsqu'un produit est utilisé à d'autres fins que celles pour lesquelles il a été conçu. Ces renseignements ne sauraient constituer de notre part ni une garantie ni un engagement, la manipulation et la mise en œuvre de notre produit échappant à notre contrôle. Pour plus de renseignements, la fiche de données de sécurité est disponible sur simple demande ou sur Internet (www.quickfds.com ou www.phem.fr). Vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente.



Version 24/09/2021

PHEM SAS

21, allée Louis Bréguet • 93421 VILLEPINTE CEDEX • FRANCE

Tél. : + 33 (0)1 49 63 44 55 • Fax : + 33 (0)1 49 63 06 56

Email : contact@phem.fr • www.phem.fr

Système de management qualité
& environnemental certifié

