

FICHE TECHNIQUE

CN VEHICULE

Shampoing carrosserie liquide concentré antistatique

PRESENTATION

CN VEHICULE est spécialement formulé pour nettoyer et dégraisser rapidement et efficacement les carrosseries et les éléments de carrosserie de tous types de véhicules tels que les camions, bus, fourgons, voitures, motos, matériels et engins de travaux publics, etc.

CN VEHICULE permet d'éliminer les souillures, issues de la pollution urbaine et du trafic routier, qui se sont accumulées sur tous types de carrosserie tout en préservant le matériel et la peau.

CN VEHICULE peut être utilisé également pour le nettoyage des moteurs, des châssis de véhicules ainsi que des bâches en PVC ou en coton.

EFFET ANTISTATIQUE

REDONNE DU BRILLANT AUX SURFACES

STOCKAGE - MANIPULATION

Précautions habituelles pour la manipulation des produits chimiques :

Stocker dans un endroit frais et aéré.

Conserver sous clé et hors de la portée des enfants.

Les recommandations complètes relatives aux précautions de manipulation, d'usage et d'élimination du produit sont disponibles sur la fiche de données de sécurité correspondante.

MODE D'EMPLOI ET DOSAGE

Mise en œuvre :

En manuel ou pulvérisateur à pression

- Diluer **CN VEHICULE** entre 2 et 6% maximum.
- Appliquer **CN VEHICULE** sur les éléments à nettoyer.
- Laisser agir et/ou frotter à l'aide d'une microfibre.
- Rincer à l'eau claire (deminéralisée de préférence).

En nettoyeur haute pression, canon à mousse ou portique de lavage

- En sortie de buse **CN VEHICULE** doit être dilué entre 0.5 et 4%.
- Appliquer **CN VEHICULE** sur les éléments à nettoyer.
- Frotter à l'aide d'une microfibre si nécessaire.
- Rincer à l'eau claire (deminéralisée de préférence).

CARACTERISTIQUES

Aspect:	Liquide fluide jaunâtre à légèrement brun
Composition:	Tensioactifs non ioniques, tensioactifs cationiques, phosphonate, conservateurs.
pH:	6.06 ± 0.5
Densité:	1.034 g/cm ³

LEGISLATION

Biodégradable à plus de 90%.

Formule déposée au centre anti-poison de Nancy.
Tél : 03.83.32.36.36



DANGER

H315 Provoque une irritation cutanée.
H318 Provoque des lésions oculaires graves.
P280 Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage.
P302 + P352 EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Laver abondamment à l'eau savonneuse.
P305 + P351 + P338 EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.
P310 Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON/un médecin/...



Cor-Net- 4 Avenue Leopold Marcou- 19120 Beaulieu sur Dordogne
Tel :05.55.91.78.35 / Mail : contact@cor-net.fr
Janvier 2018

COR NET
INDUSTRIE

