



Référence: HPCPC05ECO / HPCPC20ECO / HPCPC60ECO / HPCPC220ECO
Shampooing Carrosserie Ecologique Alimentaire

Nettoyant, Dégraissant, brillanteur.

- Description et domaine d'application :

Shampooing carrosserie non corrosif est un surdégraissant, nettoyant des sols, des véhicules et matériels étant en contact avec des denrées alimentaires.

Dégraissant industriel pour le lavage des véhicules (poids lourds, matériels et engins de travaux publics, autocars, bus, bateaux, etc..). Shampooing de carrosserie surpuissant, il nettoie les carrosseries très sales, les bâches, les châssis, les jantes, etc...

Élimine les salissures les plus tenaces, restitue la propreté et la brillance des surfaces traitées. Il respecte l'aspect initial des surfaces, ne laisse pas de trace après rinçage. Dégraisse les pièces très sales.

- Mode d'emploi :

Se dilue dans l'eau à raison de 5 à 10 % en fonction du degré de salissure des véhicules et de la mise en oeuvre du produit.

S'utilise en machine à haute pression, pulvérisateur, portique de lavage, auto laveuse et balai de lavage.

En pulvérisation : préparer une solution dans le pulvérisateur, pour cela diluer dans l'eau à raison de 4 à 10 % de produit. Projeter la solution sur la zone à traiter en commençant toujours par le bas (laisser agir 1 à 3 minutes) puis rincer à l'eau froide sous pression de 70 à 80 bars.

Peut être utilisé directement en machine à pression avec une dilution de 1 à 4 % en utilisant une pression de 70 à 80 bars et une température de 60 à 90°.

Diluer à 5% dans l'eau pour le lavage des sols d'atelier en auto laveuse ou pour le lavage des inox, glaces et verres.

- Caractéristiques:

Aspect	liquide
Couleur	verte
pH	10-10.5
Densité à 20°C	1.05 ± 0.05
Point éclair	pas inflammable
COV	non concerné

-Conditionnement :

Ref : HPCPC05ECO - Bidon de 5L - Carton de 4

Ref : HPCPC20ECO - Bidon de 20L

Ref : HPCPC60ECO - Fut de 60L

Ref : HPCPC220ECO - Fut de 220L

SYNAPSE déclaration 248600.1

UFI : MM10-00UA-R00E-RG0Y

