

Référence: HPCDELTEX
NETTOYANT DEGRAISSANT TRES CONCENTRE non moussant

Surdégraissant, nettoyant des sols, des véhicules et matériels non moussant. Puissant, enlève les huiles, graisses, goudrons, suies, fumées, colles et adhésifs.

-Description et domaine d'application :

Dégraissant puissant multi usages : sols, murs, béton, pièces mécaniques, moteurs, pompes, machines...

Très efficace sur les traces noires sur lino, nettoie les huiles, graisses, encres

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

Elimine 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 traces après rinçage.

-Nature chimique et caractéristiques physico chimiques :

Sels alcalins de sodium Séquestrant (sels de NTA : 5 à 15 %)

< 5% : Tensioactifs anioniques

< 5% : Tensioactifs cationiques

Composition parfumant et colorant

Aspect : Liquide

Couleur : brun

Odeur : neutre

pH à l'état pur : 11

Densité à 20°C : $1.057 \pm 0.005 \text{ g/cm}^3$

Taux de biodégradabilité : > 90 %

-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 % . Projeter la solution sur le véhicule 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

-Conditionnement :

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

Ref : HPCDELTEX20 - Bidon de 20L

Ref : HPCDELTEX60 - Fut de 60L

Ref : HPCDELTEX220 - Fut de 220L

SYNAPSE déclaration 269689.1

UFI : MYD0-T0XR-500R-1HXG

