



FIAME

MOUS-MOUS Shampooing de carrosseries, conçu pour être utilisé en portique de lavage. Ne contient ni soude, ni potasse et n'est agressif ni pour les peintures, ni pour l'aluminium.

MOUS-MOUS Forme une mousse abondante et détergente.

MOUS-MOUS Par sa formulation élaborée, garde la brillance des peintures automobiles, ne laisse aucune trace blanche sur les carrosseries.

MOUS-MOUS Permet l'élimination du film statique, de plus il est anti-redéposant. Contient des agents anticalcaires, ne provoque aucun entartrage des serpentins de machines à eau chaude ou froide.

APPLICATIONS

Portique de lavage.

carrosseries automobiles et poids lourds.

surfaces peintes.



CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES :

- Aspect : Liquide.
- Couleur : Rouge rubis
- Odeur : Sans
- pH du produit pur : 10
- Densité : 1,03
- Autres caractéristiques : Mousse abondante
- Composition : Tensio-actifs non ioniques et anioniques, séquestrant, charges détergentes, colorant.

ININFLAMMABLE

Informations relatives à l'environnement :

Biodégradabilité supérieure à 95%.

Rejets autorisés après neutralisation (pH 6 à 8,5).

MODE D'EMPLOI

RECOMMANDATIONS :

A diluer dans l'eau de 1 à 3 % selon la surface à nettoyer.

Utiliser des gants en cas de contacts prolongés ou fréquents.

SECURITE - LEGISLATION :

Etiquetage de sécurité : Non concerné

CONDITIONNEMENT : Jerrican de 25 L

PRODUIT RESERVE A USAGE EXCLUSIVEMENT PROFESSIONNEL