

## MULTI-SERVICES

### MOUSSE NETTOYANTE HYDRO-ACTIVE

- 🌀 Efficace sur la plupart des surfaces
- 🌀 Nettoie en profondeur sans frotter
- 🌀 Détergent, dégraissant

#### APPLICATION

Solution détergent dégraissante en phase aqueuse sous forme moussante.

Elimine les salissures et les taches sur la plupart des surfaces telles que : aluminium anodisé, stratifié, acier, skaï, inox, chrome, faïence, miroir, émail, plastiques (encadrement de fenêtres, plinthes etc), les tapis et moquettes, en leur rendant l'aspect du neuf.

Dissout les poussières et impuretés dues aux intempéries, les taches de graisse, de boue... et est également efficace pour le nettoyage des jantes, pneus...



#### MODE D'EMPLOI

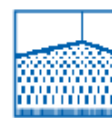
- Agiter l'aérosol. Procéder à un essai dans un coin caché en raison de la complexité de certains matériaux.
- Vaporiser à environ 20 cm de la surface à nettoyer par de brèves pressions. Pour les petites surfaces, vaporiser le produit sur un chiffon ou une éponge.
- Etaler le produit à l'aide d'un chiffon en frottant légèrement.
- Laisser agir 10 secondes si la surface est encrassée.
- Enlever les salissures et l'excédent de produit, puis essuyer avec un chiffon propre, sec et non pelucheux.



EMAIL - INOX



JANTES - PNEUS



TAPIS - MOQUETTE

#### CARACTÉRISTIQUES

Boîtier métallique d'aérosol : 1000 mL

Contenu : 750 mL

Poids du concentré : 650g

Taux de COV : 15,21%

Contient : Entre autres tensio-actifs, sels alcalins, séquestrants et solvant glycolique.

Poids du gaz propulseur : 57g (inflammable)

Pression à 20° C : 3,3 bars

Débit : 120g/mn.

#### SÉCURITÉ & PRÉCAUTIONS

Extrêmement inflammable. Utiliser le produit à température ambiante. Utiliser seulement en zones bien ventilées.

Eviter d'appliquer sur les surfaces vitrées, le produit contient du métrasilicate de soude, ce qui risque de blanchir le support en cas d'application prolongée ou du type de vitre. Craint le gel.

Réservé à l'usage professionnel.

#### CONDITIONNEMENT & RÉFÉRENCE

Référence : • 6 aérosols de 750mL : 0400510

Unité de conditionnement (U.C) : Aérosols de 750mL

Nbre U.C/carton : 6

Nbre cartons/couche : 28

Nbre couches/palette : 4

Nbre cartons/palette : 112

Nbre U.C/palette : 672

LOGISTIQUE

Référence	Code EAN produit	Code EAN carton	Code EAN palette
0400510	3596781118067	83596781118063	13596781118064



MAJ Septembre 2021

Fiche de sécurité disponible sur demande