

# NETTOYANT MULTI SURFACES Réf.: FT 650041

#### Rema Groupe

5 rue Charles François Daubigny 95870 Tél: +33 1 39 61 32 08 Fax: +33 1 39 61 82 72 contact@remagroupe.fr

contact@remagroupe. www.remagroupe.fr

# **NETTOYANT TOUTES SURFACES**

Permet le nettoyage et le dégraissage de toutes les surfaces lisses.

- Délicatement parfumé.
- Dégraisse efficacement

### I - Données techniques :

Aspect : mousse blancheOdeur : parfum lavande

## II - Mode d'emploi :

- Agiter l'aérosol avant utilisation.
- Vaporiser à une distance de 20 cm directement sur le support, en maintenant l'aérosol tête vers le haut.
- Essuyer avec un chiffon sec ou à l'aide d'une éponge humide.

**Pour le textile** : pulvériser dans excès à 30cm de la surface à traiter.

- Frotter et laisser agir jusqu'au séchage complet.
- Aspirer et brosser.
- Sur les tissus fragiles, faire un essai préalable sur une partie cachée.
- Pour les taches résistantes, renouveler l'opération et frotter avec une éponge humide.

Si l'aérosol est stocké à basse température, le porter à une température ambiante avant utilisation

#### III - Application:

- Nettoyant, dégraissant toutes surfaces lisses: aluminium anodisé, stratifié, plastique, skaï, inox, chromes, faïences, miroirs, bois, encadrement de miroirs, contre-portes de voitures, tableaux de bord, etc.
- Très efficace sur les contours de fenêtres en aluminium (non laqué) ainsi que sur les encadrements en P.V.C.
- La mousse active agit par capillarité, l'action mécanique est obtenue avec une éponge.
- Recommandé pour éliminer les salissures minérales (poussières de suie, pollution...) et les salissures grasses ou huileuses se trouvant sur toutes surfaces lavables.
- Contient un agent antistatique permettant de retarder la redéposition de la poussière et l'encrassement des surfaces

## IV - Lieux d'utilisation :

- Cuisines, CHR
- Entreprises de propreté
- maisons de retraite, hôpitaux,
- Écoles
- Industries
- Bureaux

#### V - Conditionnement :

- Unité de conditionnement (U.C) : Aérosol
- Boîtier fer blanc diamètre : 65 mm / Hauteur : 300 mm
- Volume nominal: 1000 ml Volume net: 750 ml

### VI - Précautions d'utilisation :

USAGE GRAND PUBLIC ET PROFESSIONNEL. Dangereux. Respectez les précautions d'emploi.

