

MOUSSE

SALLE DE BAIN



- **NETTOIE ET DÉSINCRUSTE**
- **ACTION DÉGRAISSANTE ET SOLUBILISANTE**
- **PRÉVIENT ET RETARDE LA FORMATION DU TARTRE**

AVANTAGES

- *Produit idéal pour dégraisser, nettoyer et faire briller l'email, la céramique, les chromes et l'inox*
- *Élimine efficacement les traces de savons, gels douches, dentifrices...*
- *Applicables sur les vasques en résine, en béton et sur les parois vitrées*
- *Redonne éclat et brillance aux salles de bains*

APPLICATIONS

Mousse nettoyante destinée au nettoyage de l'environnement sanitaire : baignoires, robinetteries, lavabos, carrelages en combinant une action nettoyante et de prévention de l'apparition du tartre.

MODE ET DOSES D'EMPLOI

- Pulvériser à une distance de 20 à 30 cm sur la surface à nettoyer
- Dans le cas de salissures difficiles laisser agir 2 minutes et frotter la tâche.
- Rincer à l'eau claire et essuyer avec un chiffon doux.

RÉGLEMENTATION

DANGER. Contient : tetrasodium ethylene diamine tetraacetate ; TRIDECETH-9. Par mesure de sécurité, utiliser uniquement pour l'usage prévu et conformément au mode d'emploi. Aérosol extrêmement inflammable. Récipient sous pression: peut éclater sous l'effet de la chaleur. Provoque des lésions oculaires graves. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Tenir hors de portée des enfants. Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'ignition. Ne pas perforer, ni brûler, même après usage. Porter un équipement de protection des yeux. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Appeler immédiatement un médecin. Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50 °C/122 °F.

COMPOSITION :

hydrocarbures aliphatiques : 5% ou plus mais moins de 15%.

EDTA et sels, agents de surface non ioniques : moins de 5%.

Parfums (limonene, amyl cinnamal)

En cas d'urgence, contacter le +33 (0)1 45 42 59 99 (INRS pour la France).



CARACTÉRISTIQUES

Aspect..... base aqueuse /mousse
Couleur..... incolore /blanche
Densité..... 1,00 ± 0,01
pH pur (20°C) 12,00 ± 0,50
Odeur..... citronnée
Composition..... Tensioactifs, agent séquestrant, inhibiteur de corrosion, parfum, en solution aqueuse
Gaz propulseur.....butane / propane
Réglementation (CE) n°1272/2008 CLP..... GHS02/ GHS05
Stockage..... hors gel et forte chaleur
Matériau emballage..... acier recyclable



INFORMATIONS LOGISTIQUES

Référence..... AE103600
Contenu..... nettoyant mousse
EAN 13..... 3 770 000 368 093
UV.....aérosol de 800 / 600 ml
PCB..... colis de 12 aérosols
70 PCB / Pal..... 5 couches de 14 colis
Dimensions boîtier (mm) : d x h.....65 x 240
Dimensions colis (cm) : L x l x h.. 27,0 x 20,4 x 29,0
Poids net..... 6,60 kg
Poids brut..... 8,20 kg
Soumis à TGAP..... non