



## FICHE PRODUIT ET D'INFORMATIONS TECHNIQUES

# MOUSSE TAPIS - MOQUETTE

Article n° B 751 039  
Imp.DL3

### CARACTERISTIQUES :

- La mousse nettoyante tapis – moquette est un mélange tensio-actifs en solution aqueuse.
- Le produit se présente sous forme d'une mousse blanche, qui pénètre et se diffuse facilement dans les fibres des tapis et moquettes.
- Mousse biodégradable.

### Caractéristiques Physico-chimiques du produit actif :

- ✓ pH : 11 – 11.4
- ✓ Aspect : mousse blanche

*La mousse tapis - moquette craint le gel : ne pas la stocker à une température inférieure à 5°C*

### DOMAINE D'UTILISATION :

- La formule permet le nettoyage des tapis et moquettes de toutes sortes.
- Elle est également efficace sur la plupart des revêtement muraux en textile ( faire un essai préalable pour les tissus sensibles).

NOTE : cet aérosol est réservé à l'usage des professionnels.

### MODE D'EMPLOI :

- Bien agiter avant utilisation
- Retourner l'aérosol tête en bas et pulvériser sur les surfaces à traiter.
- Etendre à l'aide d'un balai ou d'une brosse propre.
- Laisser sécher et passer l'aspirateur.
- Un aérosol couvre une superficie de 15 m<sup>2</sup>
- Ne pas pulvériser à proximité des appareils électriques sous tension. Utilisable uniquement lorsque le matériel n'est pas sous tension. Attendre 5min avant de remettre le matériel sous tension.
- Faire un essai préalable sur une petite zone peu apparente.

Les renseignements donnés dans cette notice sont fournis de bonne foi dans le but d'aider notre clientèle. En raison de la diversité des utilisations et des conditions d'emploi de nos produits, nous prions notre clientèle de s'assurer que ceux-ci conviennent bien à l'usage auquel ils sont destinés.

EMB 60143

01/09/2014



# AEROLUB

ETUDE ET CONDITIONNEMENT D'AEROSOLS

## RECOMMANDATIONS :

- Danger
- Aérosol extrêmement inflammable.
- Récipient sous pression: peut éclater sous l'effet de la chaleur.
- 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.
- Ne pas respirer les aérosols.
- Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé.
- Stocker dans un endroit bien ventilé.
- Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50 °C/122°F.
- Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel le produit est prévu.

## CONDITIONNEMENT : Article n° B 751039 - Imp.DL3

- |   |                                  |
|---|----------------------------------|
| - Format du boîtier : 65 x195 Fer blanc | - Carton de 12 aérosols          |
| - Capacité nominale : 650 ml            | - Volume net : 500 ml            |
| - Gaz propulseur : Butane Propane       | - Etiquette de danger :<br>SGH02 |



R2\_010614

Les renseignements donnés dans cette notice sont fournis de bonne foi dans le but d'aider notre clientèle. En raison de la diversité des utilisations et des conditions d'emploi de nos produits, nous prions notre clientèle de s'assurer que ceux-ci conviennent bien à l'usage auquel ils sont destinés.

EMB 60143

01/09/2014