

SOL

APPLICATIONS

Mousse sèche à grand pouvoir mouillant et nettoyant pour le nettoyage à sec des tapis et moquettes, compatible avec tous les types de fibres textiles.

Permet d'éliminer les taches de gras, de café, de vin, de thé, de sauce, etc. Utilisation facilitée par le fonctionnement tête en bas.

MODE D'EMPLOI

- Dépoussiérer.
- Agiter légèrement l'aérosol.
- Pulvériser uniformément, tête en bas, à 40 cm de la surface à traiter.
- Étaler en couche mince et régulière en frottant les taches avec une brosse ou un balai.
- Laisser agir. En séchant, la mousse traite les fibres en profondeur et absorbe la saleté.
- Après séchage complet, aspirer ou broser soigneusement. Pour les couleurs, faire un essai préalable.



CARACTÉRISTIQUES

- Prêt à l'emploi
- Aspect : aérosol

COMPOSITION

- 5% ou plus, mais moins de 15% d'hydrocarbures aliphatiques, < 5% d'agents de surface anioniques, < 5% de phosphates.

ÉTIQUETAGE HYGIÈNE & SÉCURITÉ

- Ce produit est soumis à la réglementation CLP N°1272/2008. Produit classé INFLAMMABLE.
- Respecter les précautions d'emploi.
- Consulter la fiche de données de sécurité disponible sur le site www.groupeplg.com ou sur demande.



PRÉCAUTIONS D'UTILISATION & DE STOCKAGE

- Aérosol extrêmement inflammable.
- Récipient sous pression : peut éclater sous l'effet de la chaleur. Ne pas perforer, ni brûler, même après usage.
- 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 respirer les aérosols.
- Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel le produit est destiné.
- Ne pas pulvériser de façon prolongée.

- En cas d'urgence, contacter immédiatement le centre antipoison le plus proche par téléphone au 01 45 42 59 59, ou un médecin.
- Stocker dans des conditions normales de température et à l'abri du gel. Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température inférieure à 5°C ou supérieure à 50°C/122°F.
- Éviter le rejet dans l'environnement.

NORMES & TESTS

- Biodégradabilité des agents de surface conforme au règlement CE N°648/2004 modifié.

UNIQUEMENT POUR USAGE PROFESSIONNEL

| CODE | CONTENANCE | CONDITIONNEMENT | | |
|-------------|-----------------|-----------------|-------------|------------|
| | | VENTE | COLIS | PALETTE |
| 3 9 0 2 5 7 | Aérosol x750 ml | Aérosol | x6 aérosols | x176 colis |