

REF.016640

## NETTOYANT DETACHANT TISSUS MOQUETTES

Colis de 6 aérosols de 750 ml

Famille 363

Révision : 15/11/2013

### UTILISATION

Nettoyant en aérosol pour les tissus. Ravive les tissus, moquettes et tapis en leur rendant leur aspect d'origine.

Donne une pulvérisation sous forme de mousse sèche et fine qui traite les fibres, absorbe les saletés et ravive les couleurs.

Après séchage, laisse un conglomérat de tensio-actifs et de salissures très sec, facilement éliminable par l'aspirateur. Propriétés antistatiques et anti-redéposition. Le polymère contenu dans le produit réduit considérablement la tendance à la resalissure cet effet s'améliore encore après plusieurs nettoyages.

Permet le nettoyage et l'entretien des sièges de voitures.

### COMPOSITION

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

Moins de 5% : agents de surface anioniques

Contient également : conservateurs (chlorure de didécylidiméthyl ammonium)

### MODE ET DOSES D'EMPLOI

Brosser préalablement les surfaces à traiter.

Agiter l'aérosol avant emploi.

Pulvériser le produit à 35 cm environ sur la surface à nettoyer en tenant l'aérosol tête en bas.

Frotter énergiquement à l'aide d'une brosse si nécessaire.

Laisser agir jusqu'au séchage complet.

Aspirer ou brosser.

### PRECAUTIONS D'EMPLOIS

Aérosol extrêmement inflammable. Récipient sous pression: peut éclater sous l'effet de la chaleur.

Provoque une sévère irritation des yeux. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Tenir hors de portée des enfants.

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. Si l'irritation oculaire persiste: consulter un médecin.

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. Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50°C/122°F.

Produit réservé à un usage exclusivement professionnel. Fiche de données de sécurité disponible sur simple demande. En cas d'urgence, contacter l'hôpital F.Widal, centre antipoison et de toxicovigilance de Paris au 01.40.05.48.48

### CONDITIONNEMENT

Colis de 6 aérosols de 750 ml

