

FICHE TECHNIQUE

DÉPOUSSIÉRANT MEUBLES

Réf. **EC092** – Aérosol 300ml



USAGES ET PROPRIETES :

Ce dépolssiérant meubles nettoie en douceur et élimine les traces de doigt en un coup de chiffon. A la cire d'abeille, il nourrit, protège et préserve la beauté naturelle de votre bois.

MODE D'EMPLOI :

Bien agiter avant l'emploi. Vaporiser à environ 20cm de la surface. Essuyer immédiatement avec un chiffon doux et propre. Pour les petites surfaces, vaporiser directement sur le chiffon. Sur un meuble particulièrement fragile, faire un essai sur une petite surface cachée et/ou suivre les indications du fabriquant. Ne pas utiliser sur les sols ou les surfaces (bois, cuir...) entretenues ou teintées avec des cires colorantes.

COMPOSITION CHIMIQUE :

MATIERE ACTIVE (%) : 1.90
Matière active du PRINCIPE ACTIF : 1.90
-Cire : 0.4
-Silicone : 1.5
ADDITIFS
Parfum : présence
Solvant pétrolier : présence
Agent anti-corrosion : présence
Agent antistatique : présence
Emulgateur : présence
Eau déminéralisée : qsp 100%

ETIQUETAGE :

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi. Extrêmement inflammable. Par mesure de sécurité, utiliser pour l'usage prévu et conformément au mode d'emploi.

Réceptacle sous pression. A protéger contre les rayons solaires et à ne pas exposer à une température supérieure à 50°C. Ne pas percer ou brûler, même après usage. Conserver à l'écart de toute flamme ou source d'étincelles. Ne pas fumer. Ne pas vaporiser vers une flamme ou un corps incandescent. Procéder par de brèves pressions, sans pulvérisation prolongée. Bien ventiler après usage. Conserver hors de portée des enfants. Ne pas respirer les aérosols. En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette. Utiliser seulement dans des zones bien ventilées.

CARACTÉRISTIQUES ORGANOLEPTIQUES :

Aspect : Liquide visqueux
Couleur : blanchâtre
Odeur : Boisé – miel

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES A 20°C :

----PRINCIPE ACTIF-----
Densité à 20°C : 0.935 ± 0.010
Matières sèches (%) : 3.7 ± 0.5
-----AEROSOL-----
Principe actif (%) : 80
Propulseur : Butane-Propane-Isobutane (%) : 20
Pression relative à 20°C (bar) : 2.9 ± 0.5

STOCKAGE

Ne pas exposer à une température inférieure à 5° C ou supérieure à 50°C.

ETIQUETAGE SELON REGLEMENT 648/2004/CE :

moins de 5% : agents de surface non ionique
plus de 30% : hydrocarbures aliphatiques
également : parfums
FRAGRANCES ALLERGISANTES
HEXYL CINNAMAL, BENZYL SALICYLATE

CONDITIONNEMENT :

GENCOD Produit : 3179630005857

Aérosol 300mL

Dimensions produit : 5,2 x 5,2 x 23,5 cm

Poids net produit : 0,247 kg

Poids brut produit : 0,326 kg

GENCOD Carton : 13179630005854

Carton de 12 unités

Dimensions carton : 21,3 x 15,9 x 23,7 cm

Poids net carton : 2,964 kg

Poids brut carton : 4,20 kg

Palette 156 cartons

Dimensions palette : 120 x 80 x 158,5 cm

Poids brut palette : 679,380 kg

Poids net palette : 462,384 kg

Nombre de colis par couche : 26

Nombre de couches par palette : 6