

RELIEF



CAPTEUR DE POUSSIÈRES à EFFET LUSTRANT pour SOLS PARQUETS, MEUBLES BOIS et MOBILIERS de BUREAUTIQUE

- Capteur de poussières
- Lustrant avec effet protecteur
- Nettoyant portatif instantané
- Compatible multi matériaux
- Neutre, non corrosif
- Brillanteur

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

PRODUIT ACTIF			
ÉTAT PHYSIQUE	Liquide	COULEUR	Sans ajout de colorant
MASSE VOLUMIQUE	820 g / Litre	ODEUR	Bois de santal
RÉACTION CHIMIQUE	Neutre	POINT d'ÉCLAIR	43 °C
G A Z PROPULSEUR			
Propulseur hydrocarboné autorisé			

PROPRIÉTÉS PRINCIPALES / ACTIONS

Non miscible à l'eau.

Neutre, polyvalent : n'attaque pas les métaux et supports usuels :

aciers	aciers inoxydables	alliages légers	aluminium
chromes	matières plastiques	stratifiés	formica

Nettoyant, lustrant, **capteur de poussières** pour la rénovation et l'entretien des surfaces telles que : Meubles Parquets Sols carrelés Terres cuites Sols en revêtement thermoplastiques

Par ses propriétés statiques : **Capte et accroche les poussières en évitant leur dispersion** et permet un balayage / nettoyage efficace, redonne un aspect propre et protège les surfaces.

Laisse une odeur agréable de bois de santal

Une bonne imprégnation accroche les poussières et permet un balayage efficace en redonnant un aspect propre aux sols.

UTILISATEURS

Professionnels du nettoyage	Professionnels du meuble		
Antiquaires, brocanteurs	Dépôts ventes		
Installateurs de mobiliers d'expositions	Hôtels	Bureaux	
Salles de réunion ou de bureautique	Collectivités, administrations		



MODES ET DOSES D'EMPLOI

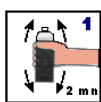


UTILISATION POSSIBLE EN PULVERISATION
TETE EN HAUT OU TETE EN BAS

ENTRETIEN MOBILIER :

Agiter soigneusement l'aérosol avant pulvérisation.

Vaporiser directement à environ 20 cm sur les meubles et mobiliers à dépoussiérer et à protéger ou sur un chiffon sec pour les petits objets

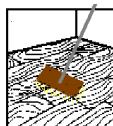
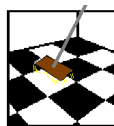
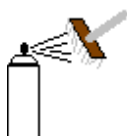


Étaler à l'aide d'un chiffon non pelucheux
Terminer par un lustrage doux sans pression.

ENTRETIEN DE SOL :

Agiter l'aérosol.

Pulvériser sur une lingette de sol ou sur les franges d'un balai à franges.



Appliquer sur sols.

Les franges imprégnée captent et enrobent les poussières et dépose préalablement un film de cire.

Après quelques instants.

Lustrer avec balai à frange sèche ou une lingette sèche non pelucheuse pour développer la brillance.



table bois sale



application aérosol



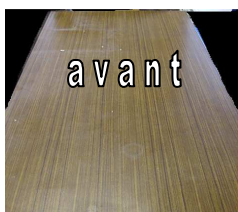
chiffonnage
enrobage
poussière



lustrage



test à la
goutte d'eau



avant



après



PRINCIPAUX ELEMENTS DE COMPOSITION

Préparation conditionnée en boîtier aérosol à base d'une combinaison synergisée de micro-cire, d'agents nourrissant des bois, d'additif protecteur anti-salissures.

RECOMMANDATIONS



SGH02

DANGER

H222 Aérosol extrêmement inflammable.

EUH066 L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau.

- P101 En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette.
P102 Tenir hors de portée des enfants.
P103 Lire l'étiquette avant utilisation.
P211 Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'ignition.
P251 Récipient sous pression: ne pas perforer, ni brûler, même après usage.
P410 + P412 Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50 °C/ 122 °F.

Utilisations réservées aux professionnels

Conserver et utiliser à l'écart de toute flamme ou source de chaleur, d'ignition et d'étincelles, appareil électrique en fonctionnement. Ne pas fumer. Conserver hors de la portée des enfants. Ne pas utiliser dans une atmosphère confinée. Procéder par de brèves pressions sans pulvérisation prolongée. Bien ventiler après usage. Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel le produit est destiné. En cas de ventilation insuffisante porter un appareil respiratoire approprié. En cas de contact avec les yeux laver immédiatement et abondamment à l'eau et consulter un spécialiste.

Toujours effectuer au préalable, un essai avec la surface à traiter pour déterminer compatibilité et temps de contact appropriés.