



**FIRCHIM FRANCE S.A.S.**

Z.A. de la Glèbe - B.P. 262 - Savignac - 12202 VILLEFRANCHE-DE-ROUERGUE Cedex

Tél. 05 65 81 16 37 - contact@firchim.fr - www.firchim.fr

**Produits industriels d'hygiène, de maintenance et de dépollution**

A72  
01/23

# ABEILLOR

## NETTOYANT DÉPOUSSIÉRANT LUSTRANT

*Pour surfaces en bois et stratifié*

Odeur : bois de santal



### PROPRIÉTÉS PRINCIPALES - UTILISATIONS

- Capte la poussière, fait briller et lustre avec un effet protecteur.
- Par ses propriétés statiques, accroche les poussières en évitant leur dispersion et permet un nettoyage efficace.
- Entretien également les parquets, sols carrelés, terres cuites et sols thermoplastiques.
- Laisse une odeur agréable de bois de santal.
- Neutre et polyvalent, n'attaque pas les métaux et supports usuels : aciers, aciers inoxydables, alliages légers, aluminiums, chromes, matières plastiques, plexiglas, formica.

### RECOMMANDATIONS - MODE D'EMPLOI

- Indispensable pour l'entretien quotidien dans les hôtels, bureaux, collectivités, salles de réunion ou de bureautique, chez les antiquaires, installateurs de mobiliers d'expositions, etc.
- Agiter l'aérosol, vaporiser sur les surfaces ou sur un chiffon sec pour les petits objets (aérosol multi-positions).
- Étaler à l'aide d'un chiffon non pelucheux.
- Terminer par un lustrage doux sans pression.
- Pour l'entretien des sols, pulvériser sur une lingette de sol ou directement sur un balai à franges. Laisser sécher quelques instants puis lustrer avec une lingette ou des franges sèches.

### PRINCIPAUX ÉLÉMENTS DE COMPOSITION

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

### CARACTÉRISTIQUES

Aspect : liquide incolore

Réaction chimique : neutre

Odeur : bois de santal

Point d'éclair : 43°C

Masse volumique : 820 g/l

Gaz propulseur : propulseur hydrocarboné autorisé



### PRODUIT TECHNIQUE À USAGE PROFESSIONNEL

Les indications mentionnées sur cette fiche sont données de bonne foi et n'engagent en rien notre responsabilité, le contenu de cette documentation est donné à titre d'information, il doit être adapté à chaque cas particulier.