

# SPOLVERO



## ANTISTATIQUE ATTRAPE-POUSSIÈRE EN SPRAY

- Adapté à toutes les surfaces
- Préviend la réaccumulation de la poussière
- Réduit la poussière dispersée dans l'air en la capturant sur le chiffon

Spray spécifique pour éliminer la poussière de toutes les surfaces comme les cadres des surfaces modernes, les habitables d'automobile etc.

### 🔍 MODE D'EMPLOI

Agiter avant l'usage ; pulvériser sur un chiffon à une distance de 20 - 30 cm et procéder au nettoyage en frottant le chiffon sur la surface.

### 📄 DILUTION

Prêt à l'emploi.

### 🔧 DONNÉES TECHNIQUES

**ASPECT:** Aérosol

**COULEUR:** --

**PARFUM:** Pine

PH	Matières actives [%]	Densité (g/ml)	Pression (bar)	Viscosité (cP)	Total de résidu sec [%]
			2,7 ± 0,3		

**SPOLVERO****! PRECAUTION**

Aérosol extrêmement inflammable. Récipient sous pression: peut éclater sous leffet de la chaleur. Peut provoquer somnolence ou vertiges. En cas de consultation dun médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Tenir hors de portée des enfants. Tenir à lécart de la chaleur/des étincelles/des flammes nues/des surfaces chaudes. Ne pas fumer. Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'ignition. Récipient sous pression: ne pas perforer, ni brûler, même après usage. Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50 °C/122 °F. Éliminer le contenu/récipient conformément à la réglementation. L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau. Contient HYDROCARBURES, C9-11, ALCANES.



DANGER



DANGER

**NOTES**

PRODUIT RÉSERVÉ À L'USAGE PROFESSIONNEL. FICHE DE SÉCURITÉ À DISPOSITION DE L'UTILISATEUR PROFESSIONNEL.

**CONDITIONNEMENT**

Code	Format	Quantité	Palette
4231	ml 500	12	12x3=36