

# SCREEN CLEAN



## Nettoyant antistatique et antibuée pour surface vitrée ou plastique

- Elimine l'électricité statique.
- Evite la formation de la buée sur les vitres et les plastiques.
- Elimine les micro-éraflures à la surface des écrans par simple remplissage de celles-ci, donnant une image plus nette et sans distorsion.
- Ne jaunit pas dans le temps.
- Aucune craquelure dans le temps.
- Les traces de doigts sur les surfaces traitées s'essuient facilement.
- Ne laisse pas de résidu collant.
- Rend les supports traités plus faciles à nettoyer.
- · Agréablement parfumé.

#### **DESCRIPTION**

Laisse un film antistatique, anti poussière, antibuée. Nettoie les écrans d'ordinateurs, écrans radar, écrans T.V., vitrines, capot d'instrument de contrôle, etc. Réduit la fatigue des yeux due à une lecture prolongée sur les écrans d'ordinateurs.

Protège les vitres et les plastique de vitrines, fenêtres, portes vitrées, glaces, miroirs, réflecteurs de lumière, enseignes, panneaux publicitaires, les extérieurs de vitrines réfrigérées, les intérieurs de voitures, autobus, camions, ambulances.

Sans danger pour le verre, Plexiglas, Lucite, polycarbonate, Lexan, acrylique.

### **APPLICATION**

Agiter avant l'emploi.

Pulvériser à 15-20 cm de distance une première fois pour nettoyer l'écran. Essuyer avec un chiffon. Pulvériser une deuxième fois. Polir avec un chiffon jusqu'à ce que la surface soit nette. Plusieurs couches donneront une protection supérieure

#### **UTILISATEURS**

Entreprises de nettoyage, syndics de copropriétés, hôtels, restaurants, hôpitaux, maisons de retraite, bureaux, magasins, salles de jeux, concessionnaires de voitures, garages, aéroports, sociétés de transport, etc.

#### **CARACTÉRISTIQUES**

Volume net : 570 ml Poids net : 530 g

Gaz propulseurs : propane et butane

Toutes les mentions stipulées dans ce document sont basées sur notre expérience pratique et/ou sur des tests en laboratoire. Etant donné la grande diversité de circonstance d'utilisation et des facteurs humains non prévisibles, nous recommandons de toujours tester de nos produits avant leurs utilisations définitives dans la pratique. La présente feuille de données techniques peut déjà avoir été revue en fonction de la réglementation, de la disponibilité des composants ou des nouvelles informations reçues. La dernière version en vigueur et donc la seule valable, peut vous être envoyée sur simple demande.

Version 0754-0909

#### ZEP INDUSTRIES B.V.