

NETTOYANT TOUTES SURFACES

Permet l'entretien régulier des surfaces informatiques.

- **Ne laisse pas de traces**
- **Conserve les propriétés des surfaces**



S.I.C.O

I - Données techniques :

- Ph : 10,3 +/- 0,5
- Densité : 0,71 +/- 0,02

II - Mode d'emploi :

- Agiter l'aérosol. Maintenir l'aérosol verticalement, tête vers le haut.
- Vaporiser à 20 cm du support. Essuyer au chiffon sec ou à l'aide d'une éponge humide.
- Si l'aérosol est stocké à basse température, le porter à température ambiante avant utilisation. (18°C à 20°C).

III - Application :

- Mousse nettoyante permettant de rendre aux surfaces leur état premier : un support brillant le sera à nouveau, mate, il le restera.
- Sans action agressive sur les matériaux.
- Utilisation sur tours et encadrements d'ordinateurs, de télévisions, nettoie les bureaux, enlève certaines taches comme celles d'encre, de feutre, etc.

IV - Lieux d'utilisation :

- Bureaux d'entreprise
- Points de vente multimédia
- Imprimeries
- Salle informatiques (collèges, lycées, bibliothèques universitaires)
- Cybercafés, etc...

V - Conditionnement :

- Unité de conditionnement (U.C) : Aérosol
- Boîtier fer blanc diamètre 57 mm / Hauteur 207 mm.
- Volume nominal : 520 ml / Volume net : 400 ml

VI - Précautions d'utilisation :

USAGE GRAND PUBLIC ET PROFESSIONNEL.
Dangereux. Respectez les précautions d'emploi.

