NETTOYANT ECRANS & TABLEAU BLANC

Ref. A25404 - 200CC



BUREAUTIQUE



Permet l'entretien régulier des écrans (LED, LCD, plasma)



- Sans alcool
- Ne laisse pas de trace
- Empêche la redéposition trop rapide de la poussière
- Antistatique

APPLICATION

Produit spécialement conçu pour l'entretien régulier des tableaux blancs, écrans LED, LCD ou plasma, claviers, tours d'ordinateurs, surfaces plastifiées, téléphones, etc.

Empêche la redéposition trop rapide de la poussière et ne laisse pas de traces.

Contient un agent antistatique.

Sans parfum.

Données techniques :

- Densité: 1 +/-0.02
- pH:8.5+/-0.5

LIEUX D'UTILISATION

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

CONDITIONNEMENT

<u>Unité de conditionnement (U.C) :</u> Flacon pompe 200cc

<u>Unité de vente (U.V) :</u> Carton de 12 unités

<u>Palettisation</u>: 1440 unités – 120 cartons

Volume net à 20°C : 200 ml.

MODE D'EMPLOI

<u>Ecrans d'ordinateurs, TV et claviers</u>: Ne pas utiliser directement sur la surface à nettoyer. Pulvériser le produit sans excès sur un chiffon propre et non pelucheux, idéalement en microfibres, et l'étaler en frottant.

<u>Ecrans TV et tableaux blancs :</u> Pulvériser à 20 cm de la surface à nettoyer. Essuyer avec un chiffon propre et non pelucheux.

Pour les traces de feutres indélébiles anciennes, laissez agir quelques minutes.

LEGISLATION

USAGE GRAND PUBLIC ET PROFESSIONNEL.

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi. Consultez la fiche de données de sécurité (FDS), disponible sur simple demande.

Nos fiches techniques ont été réalisées dans l'état actuel de nos connaissances certains éléments sont susceptibles d'être modifiés. Consultez la fiche de données de sécurité (FDS), disponible sur simple demande. Photo non contractuelle. 01/01/2024 Indice 1.0