

AXIS TOUTEcran - Gamme nettoyants

NETTOYANT ANTISTATIQUE POLYVALENT TOUT ECRAN



- Nettoie les écrans LCD, Plasma, Cathodiques, lunettes...
- Antistatique : anti-poussières.
- Sans abrasif ni solvant.
- Ne laisse pas de traces.
- Utilisable sur toutes surfaces.
- N'attaque pas les supports fragiles.
- Dissout les saletés grasses ou sèches.
- Spray sans gaz propulseur : système à pompe.
- Non classé toxicologiquement et ininflammable.

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES :

- Produit conditionné en vaporisateur.
- Volume net à 20°C : 150 ml.
- Propulsé par un système à pompe.
- SANS GAZ PROPULSEUR.
- Préparation liquide contenant des tensioactifs, spécialement sélectionnés pour ses actions nettoyantes et antistatiques.
- Permet de nettoyer tous les écrans plats LCD, Plasma, écrans cathodiques, lunettes, claviers, tableaux de bords...
- Peut s'utiliser sur toutes les surfaces modernes, sans agressivité.
- Utilisable en aéronautique.
- Ne contient aucun abrasif, ni solvant.
- Antistatique : Elimine les poussières.
- Nettoie rapidement l'ensemble des salissures grasses ou sèches.
- Ne laisse aucune trace après application.
- Densité à 20°C : 1,00 ± 0,02.
- Température d'auto-inflammation : 250°C.
- Température d'ébullition : 100 °C.

SECURITE / ENVIRONNEMENT :

- Non classé inflammable.
- Sans classement toxicologique.
- Eviter le contact avec la peau et les yeux.

MODE D'UTILISATION :

- Pulvériser directement sur les surfaces à traiter.
- Laisser agir quelques instants.
- Essuyer avec un chiffon doux et sec, ou idéalement avec une lavette microfibre **ACI**.