



BUROCLEAN

Bureautique

Réf :6311.doc

1. CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

BUROCLEAN est un mélange nettoyant détergent à base aqueuse. Délivré par pulvérisation, il forme une mousse onctueuse, compacte et adhérente, même sur surfaces verticales. Antistatique, BUROCLEAN nettoie toutes les salissures polaires et organiques. Utilisable sur les surfaces plastiques ou métalliques très encrassées, il élimine les tâches de feutre et résidus de colle d'étiquette.

2. DOMAINE D'APPLICATION

BUROCLEAN est applicable sur tous les carters plastiques et métalliques de l'environnement bureautique et informatique:

- Plasturgie d' écrans,
- Unités centrales,
- Imprimantes,
- Photocopieurs,
- Armoires, Bureaux...

Attention : ne pas utiliser sur le verre traité.

3. UTILISATION - MODE D'EMPLOI

Bien agiter l'aérosol. Vaporiser directement sur la surface à nettoyer ; laisser agir la mousse quelques secondes. Frotter la surface à nettoyer à l'aide d'un chiffon sec et non pelucheux (Référence 3824). On peut également pulvériser la mousse directement sur le chiffon.

Renouveler l'opération si nécessaire.

4. CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

Produit actif :

- Aspect : liquide limpide incolore
- Odeur : agréable
- pH pur : 12.5 - 13.0
- Masse volumique à 20°C : 1.00 g/cm³
- Ininflammable

5. PRECAUTIONS D'EMPLOI

Consulter la fiche de données de sécurité. Réceptif sous pression.

Ne pas fumer. Ne pas vaporiser vers une flamme ou un corps incandescent. Conserver hors de portée des enfants.

6. CONDITIONNEMENT ET STOCKAGE

Aérosol de 650 ml (12 aérosols / carton). Référence 6311.

Aérosol de 210 ml (12 aérosols / carton). Référence 6313.

A protéger contre les rayons solaires et à ne pas exposer à une température supérieure à 50°C. Conserver à l'écart de toute flamme ou source d'étincelles ou d'ignition. Ne pas percer ou brûler après usage.

Conserver à l'abri de l'humidité et sous abri, dans un endroit bien ventilé et aéré, à une température supérieure à 5°C.