



**farepro**<sup>®</sup>

Mousse de nettoyage antistatique pour surfaces grainées

**TOPCLEAN - 51019**

20/07/2010  
Page : 1/1

FICHE TECHNIQUE

### DESCRIPTION DU PRODUIT

TOPCLEAN est un nettoyant puissant moussant et antistatique pour toutes surfaces, plastiques ou peintes, lisses ou grainées.

Il permet le nettoyage efficace des carters de matériel informatique, les carrosseries de photocopieurs, de machines à écrire ou à calculer.

Il enlève toutes les traces de stylos, certaines encres, de crasses, de café, de nicotine...

Il est sans action sur la plupart des matériaux et laisse une protection antistatique.

### CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

Association de solvants, d'alcools et de tensio-actifs

Agents antistatiques

Biodégradable

Ph : 13,5

Tension superficielle : 28 dynes/cm

Viscosité : 2,5cps

### CONSEILS D'UTILISATION

Vaporiser directement TOPCLEAN sur les surfaces à nettoyer, laisser agir quelques secondes et essuyer avec un chiffon non pelucheux.

Pour les surfaces grainées, laisser agir un peu plus longtemps.

### CONDITIONNEMENT

Aérosol 650ml brut, 500ml net

### PRECAUTIONS D'EMPLOI

Ne pas respirer les aérosols. Nocif, peut provoquer une atteinte des poumons en cas d'ingestion. L'inhalation de vapeurs peut provoquer somnolence et vertiges. En cas de ventilation insuffisante, porter un appareil respiratoire approprié. Récipient sous pression. A protéger contre les rayons solaires. Ne pas exposer à une température supérieure à 50°C. Ne pas percer ou brûler même après usage. Ne pas vaporiser vers une flamme ou un corps incandescent. Conserver à l'écart de toute flamme, source d'étincelles et d'ignition. Ne pas fumer. Ne pas pulvériser sur du matériel sous tension. Ne pas laisser à la portée des enfants. Tout écoulement dans les égouts et cours d'eau doit être évité.

**farepro**<sup>®</sup>