

## 11 LIGNE ECO-SPRAY HIGH-TECH POUR L' INDUSTRIE

# COMPUTER FOAM

**Mousse compacte pour ordinateurs et claviers.**

**CARACTÉRISTIQUES:** Produit étudié pour le nettoyage de l'extérieur des ordinateurs, même en présence des surfaces granuleuses ou la saleté est plus difficile à enlever. Il est très actif et il enlève la saleté rapidement et complètement. Indiqué, aussi, pour les autres machines du boureau (imprimeur, etc.)

**MODE D'EMPLOI :** **POUR L'EXTERIEUR:** vaporiser ECO FOAM directement sur la surface à nettoyer; le laisser agir quelques instants, aici passer un chiffon pour l'enlever.

**POUR LES CLAVIERS:** vaporiser cette mousse sur un chiffon; distribuer doucement la mousse sur les touches et la surface; la laisser agir quelques instants, aici enlever **COMPUTER FOAM AVEC L'AIR DU PRODUIT "AIR SPRAY"**.

**IMPORTANT ! Ne pas le vaporiser directement sur les clavier; se assurer que les claviers soient de nouvelle generation (avec une protection ente les touches et l'interieur !!!!!**

**INSTRUCTIONS:**

**F + EXSTREMEMENT  
FLAMMABLE**

Contenu sus pression. Proteger des rayons du soleil et ne pas exposer à une température superieur de 50°C. Ne pas perforer, ne pas brûler ni pendant ni après l'usage. Conserver la bonbonne à l'abri des n'importe quelles sources de chaleur, combustion et tenir loin des flammes et étincelles. Ne pas vaporiser sour des flammes ou corps incandescent. Ne pas fumer. Ne pas inspirer les gas. En cas d'incendie, utiliser un extinteur à mousse, CO<sup>2</sup> ou poudre. Garder hors de la portée des enfants.

En cas d'absorption, consulter immédiatement un médecin et lui montrer le flacon ou l'étiquette. Si nécessaire, hospitaliser. Eviter de l'inhaler directement ou de le vaporiser dans les jeux. Ne l'utiliser en presence des flammes et étincelles. Ne pas vaporiser sour des flammes ou corps incandescent. Un excessif usage et dans un lieu mal ventilé peut faire former une mélange explosive. Garder la bonbonne bien serré et ne doit être utiliser que dans un endroit bien ventilé. Eviter le cumul des charges électrostatiques.

**Il contient une mélange propane – isobutane.**

**COMPOSITION:** Il contient des savons, des tensioactives non ioniques, EDTA, des alcools.

**EXCLUSIVEMENT POUR UN USAGE PROFESSIONNEL**

**APREZ L'USAGE, NE PAS DISPERSER CET EMBALLAGE DANS LE MILIEU.**