

## 1. CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

CLAVIER-NET a été développé pour nettoyer en toute sécurité les claviers, téléphones fixes, imprimantes ou tout autre équipement de l'environnement bureautique. Elimine en douceur et en profondeur poussières et saletés sur toutes surfaces plastiques ou métalliques. Ecologique et biodégradable, CLAVIER-NET laisse un film protecteur antistatique.

## 2. DOMAINE D'APPLICATION

Déposé sur un chiffon, CLAVIER-NET absorbe la saleté, efface les traces et les tâches. Il est conseillé de nettoyer régulièrement les équipements suivants avec CLAVIER-NET :

Matériel
Clavier
Unité Centrale
Téléphone fixe
imprimante
photocopieur

**CLAVIER-NET présente les avantages suivants :**  
Nettoyage rapide et efficace, ne laisse pas de traces. Odeur agréable, laisse les mains propres et sèches.  
Biodégradable, écologique  
Laisse un film protecteur antistatique.

## 3. UTILISATION - MODE D'EMPLOI

- Pulvériser CLAVIER-NET sur un chiffon doux non pelucheux de qualité (Référence JELT 003824).
- Faire un essai préalable sur une surface non critique.
- De préférence, désactiver le clavier de façon à éviter les actions involontaires.
- Passer le chiffon imbibé directement sur l'équipement à nettoyer.
- Essuyer d'un léger mouvement circulaire jusqu'à évaporation totale du produit.
- Renouveler l'opération si nécessaire.


 Il est recommandé de **ne pas vaporiser** directement sur la surface mais d'utiliser un chiffon imprégné

## 4. CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

Le produit actif présente les caractéristiques suivantes :

- Aspect : liquide limpide
- Couleur : incolore
- Odeur : agréable
- Point d'éclair : > 100°C

## 5. PRECAUTIONS D'EMPLOI

 **Conforme RoHS** Consulter la fiche de données de sécurité. Conserver hors de portée des enfants. Utiliser ce produit uniquement pour les applications auxquelles il est destiné. Utilisation professionnelle uniquement

## 6. CONDITIONNEMENT ET STOCKAGE

Flacon pulvérisateur de 250ml (12 flacons / carton). Référence 006834.

A protéger contre les rayons solaires. Conserver à l'abri de l'humidité et sous abri, dans un endroit bien ventilé et aéré. Stocker à une température supérieure à 5°C.

Cette fiche technique a été établie le 30/03/09 et annule toutes les fiches précédentes. Les renseignements fournis sont basés sur nos connaissances et expérience à ce jour. L'attention des utilisateurs est attirée sur les risques éventuels encourus lorsque le produit est utilisé à d'autres usages que ceux pour lesquels il est conçu. Elle ne dispense en aucun cas l'utilisateur de connaître et d'appliquer l'ensemble des textes réglementant son activité. Il prendra sous sa seule responsabilité les précautions liées à l'utilisation qu'il fait du produit.