

## 1. CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

---

Hautement résistantes, les bi pochettes BI-NET sont des lingettes en pure ouate de cellulose renforcée par une grille de polyester incorporé.

Non pelucheuses, elles assurent l'entretien régulier de toutes les surfaces qui composent l'environnement bureautique en absorbant poussières, huiles, eaux, encres et solvants.

## 2. DOMAINE D'APPLICATION

---

Il est conseillé de nettoyer régulièrement vos équipements bureautiques (clavier, souris, moniteur, périphériques,...). Les tissus de nettoyage absorbent la saleté, effacent les traces de doigts, les tâches.

**Attention** : La solution de nettoyage imprégnée ne doit pas rentrer en contact avec les écrans à cristaux liquides (type LCD). Pour ces derniers, il est recommandé d'utiliser les lingettes e-NET réf.253830

1. Utiliser en premier la lingette imprégnée "1"

2. Essuyer avec la lingette sèche "2"

Nous vous recommandons de nettoyer vos équipements 1 fois par semaine.

Les bi pochettes BI-NET trouvent leur application en :

- Informatique : claviers, pupitres, moniteurs, filtres d'écrans
- Arts graphiques,
- Électronique,
- Toute action de nettoyage ou d'absorption...

## 3. CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

---

La solution de nettoyage est ininflammable et biodégradable à 98 %.

### Dimensions :

- Boîte : 95 x 83 x 123 mm
- Lingette humide : 100 x 70 mm
- Lingette sèche : 140 x 100 mm

### Poids :

- Boîte pleine : 220 g.

### Odeur :

- Légèrement anisée.

## 4. CONDITIONNEMENT ET STOCKAGE

---

Boîte comprenant **25** Sachets de **2** lingettes sèche et humide. Référence 253832.

Sur emballage : Carton de 6 boites de 25 bi pochettes (50 lingettes).

Conserver dans un endroit sec et sous abri. Conserver hors de portée des enfants.

Cette fiche technique a été établie le 31/03/09 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.

Les Fiches Techniques & Fiches de Données de Sécurité sont disponibles sur Internet : [www.itwpc.com](http://www.itwpc.com)