

## FICHE PRODUIT

**DESCRIPTION :**

ECRAN URINOIR PARFUMANT ANTI ECLABOUSSURE

**CODE ARTICLE :** 0089984 Ecran urinoir anti éclaboussure parfum mangue**FAMILLE:**

Ecran urinoir

**PRODUIT:****COMPOSITION :**

- 70% et plus de éthylène acétate de vinyle, entre 10% et 20% de parfum, couleur et enzymes.

**CARACTERISTIQUES :**

- Pouvoir parfumant surpuissant
- Disponible en 3 parfums : Menthe (bleu), Mangue (orange), Pomme-Cannelle (vert). Bleu et vert sur demande.
- Pics « anti-éclaboussures ».
- Libère des bactéries pour nettoyer l'urinoir et éliminer les mauvaises odeurs.
- Action enzymatique.
- 1 gant fourni par emballage de 2 écrans soit 5 gants par carton de 10.
- Colis de 6 boîtes de 10 écrans urinoirs anti-éclaboussures.
- Equipé d'un emballage barrière (PE).
- DLU : 2 ans
- Poids individuel = 70 grammes.
- 1 colis de 60 tapis pèse 5.460kg

**CONDITIONNEMENT :**

- Emballage : Emballage plastique de 2 écrans.
- 10 écrans par carton (+ 10 gants à usage unique)
- 7 cartons de 6 boîtes de 10 par couche
- 5 couches par palette
- 35 cartons de 6 boîtes de 10 par palette, soit 2100 écrans.
- Dimension de la boîte par 10 : 20 x 19 x 15.3 cm
- Dimension master carton : 57.5 x 21.5 x 33.2 cm
- Palette 80 x 120 x 180.

**APPLICATION :**

Ces écrans urinoirs contiennent des bactéries qui créent des enzymes. Ces bactéries, une fois libérées, nettoient l'urinoir et éliminent les mauvaises odeurs.

L'innovation constituée par les pics anti-éclaboussures permettent d'éviter toute projection à l'extérieur de l'urinoir. Les pics amortissent la chute des liquides sur l'écran, évitant ainsi les éclaboussures.

**DESCRIPTION DES BACTERIES UTILISEES:**

Bactéries de type "Bacillus subtilus" qui forment une équipe contre cellulose, protéine, urine et lipase. Le dénombrement bactérien est de  $10^6$  par gramme de plastique.

**MODE D'EMPLOI :**

Oter l'écran de son emballage et l'installer au centre de l'urinoir en utilisant le gant dédié à cet effet.