

Fiche technique



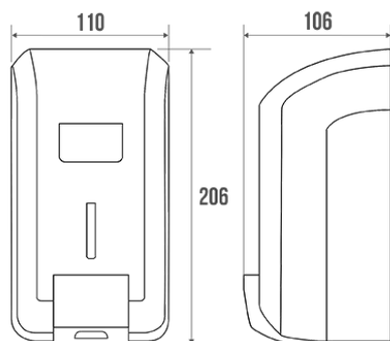
Informations

| | |
|------------------|---|
| Désignation | Distributeur savon liquide 700 ml, ABS noir mat |
| Référence | 872160 |
| Prix public HT | 65,51 € |
| Dont éco-part HT | 0,01 € |

Les + produit

- + Equipé d'un réducteur de débit.
- + Fermeture à clé.
- + Visualisation du niveau de savon.

Description



**Compatible
Gel hydroalcoolique**

ABS.
Fermeture à clé.

Livré avec clé, visserie et schéma de fixation. 6 trous de fixation.

Incompatible savon microbilles.
Utilisation du savon liquide PELLET ref. 870510 ou gel hydroalcoolique PELLET ref. 870509.
Parfaitement adapté pour l'usage en Collectivités, les cabinets médicaux, les hôpitaux et tous les lieux publics en général pour une utilisation intensive.

Existe également en station de désinfection, réf. 878133.

Caractéristiques techniques

| | |
|-----------------|---------------------------|
| Couleur | Noir mat |
| Dimensions | 110 x 106 x 206 mm |
| Contenance | 700 ml |
| Matière | ABS |
| Poids brut | 0.690 kg |
| Conditionnement | Carton neutre + étiquette |
| Garantie | 1 an |
| Gencod | 3563398721607 |
| Code douanier | 3922900000 |
| Notice | Aucune notice disponible |

Conseils de pose et entretien

Les efforts supportés par la fixation murale nécessitent une parfaite sélection de la visserie et des chevilles en fonction de la nature du support mural. Nous vous conseillons de choisir des vis en inox pour éviter tout risque de corrosion en milieu humide (\varnothing 4 mm). Avant de percer la cloison, présenter physiquement le produit contre le mur puis marquer les emplacements de perçage. Tous les points de fixation doivent être impérativement respectés. Après montage et avant utilisation, s'assurer que les vis de fixation sont bien serrées.

Entretien

IMPORTANT : Pour garantir la pérennité de ce produit et la sécurité de l'utilisateur, nous recommandons, pour le nettoyage, l'utilisation de savon doux. **ATTENTION, NE PAS UTILISER** des produits de nettoyage à base de cétone, hydrocarbures, acides, bases, esters et éthers. Après utilisation d'un produit de nettoyage, effectuez un rinçage à l'eau claire.

Fiche produit mise à jour le : 10/01/2024