

Borne de distribution mécanique de gel hydro alcoolique **PRESTO GEL**



Présentation

PRESTO GEL est une borne de distribution de gel hydroalcoolique totalement mécanique et sans contact.

Elle ne nécessite aucune alimentation et permet de délivrer une dose de gel hydroalcoolique sans toucher la borne. Une simple pression sur la pédale suffit.

Elle s'utilise en milieu médical, agroalimentaire, industries, restaurants, bureaux, administrations, etc.

Points forts

- Totalement mécanique**
- Sans contact**
- Très robuste**
- Très facile d'utilisation**
- Pompe à savon inoxydable**

Mode d'emploi

- Lors de la 1ère utilisation de la borne, il est nécessaire de chasser l'air du réservoir.
- Se munir d'un bidon de solution/gel hydroalcoolique de 5L pour remplir le réservoir dans son intégralité (à hauteur de bouchon).
- Verser le liquide dans le réservoir (à l'aide d'un entonnoir dans l'idéal).
- Après 4L versés, ralentir le versement pour éviter le débordement.
- Une fois arrivé en haut du réservoir, reboucher et pomper (environ 30 secondes), afin de faire sortir le liquide, ainsi votre borne est prête à l'usage.
- Pour plus d'informations, se référer à la notice d'utilisation.

Caractéristiques générales

N° de référence : YPR71815

Caractéristiques du matériel

- Matériau : structure en acier
- Couleur : blanc
- Capacité du réservoir : 4,75 L
- Pompe à savon manuelle inoxydable
- Dimensions (cm) : H 97,1 x L 36
- Système de recharge par le dessus pour une utilisation très facile

Sécurité

Se référer à la notice d'utilisation.

