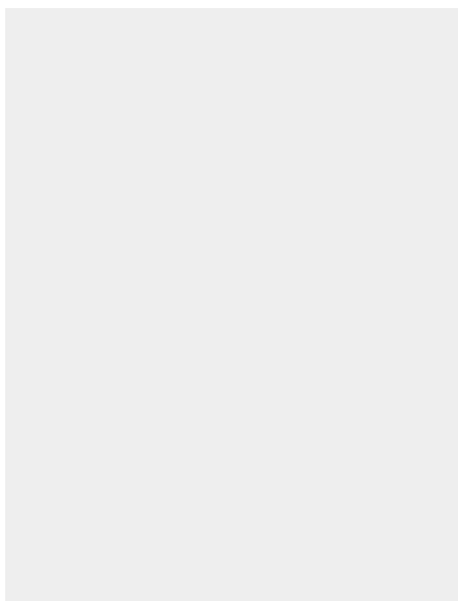
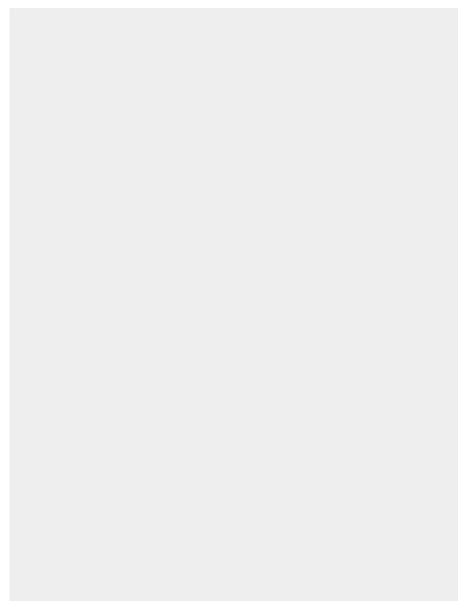


DISTRIBUTEUR DE GEL GRAND TRAFIC EVEREST



Plus de
50 000
doses



UGS : ME-SIMP-DISTR110L | **Catégories :** [Distributeurs](#), [ERP](#), [Protections Epidémie](#), [Sécurité](#), [Sécurité - Home](#) |

GALERIE D'IMAGES





DESCRIPTION DU PRODUIT

- Distributeur sans contact pour gel hydroalcoolique pour une utilisation massive, modèle EVEREST.

- La dose est administrée par un capteur qui détecte la main en position.

- Autonomie: jusqu'à 50.000 doses** par bidon de 5L. (** dépend de la densité du gel et de la dose).

- **Grande capacité:** le distributeur peut contenir deux bidons de 5 litres à l'intérieur (bidons non reliés entre eux, la pompe agissant sur l'un d'eux). Une fois que le premier bidon (5L) a été vidé, le tuyau d'aspiration doit être remplacé manuellement par le deuxième bidon (5L). Cette opération très simple prend quelques secondes.

- La dose d'hydrogel est réglée par un potentiomètre. De 0,10 ml à 3 ml (** dépend de la densité de l'hydrogel).

- **Alimentation:** batterie rechargeable 12VDC et branchée en 220VAC. Comprend un chargeur (aucune installation électrique requise).

- **Autonomie de la batterie:** jusqu'à 100.000 doses (selon l'utilisation). Intégration d'une technologie à faible consommation d'énergie pour maximiser l'autonomie.

- La borne intègre une led avec indicateur: Feu vert: allumé · Lumière rouge: batterie faible (recharge de la batterie requise).

- **Hygiénique et propre.** Le distributeur a un bac de rétention de liquide amovible de 650 ml et une buse à dosage anti-goutte.

- Il offre une étanchéité maximale de l'hydrogel stocké dans le tambour, grâce à la configuration du

manchon d'aspiration.

- Il dispose d'une pompe d'amorçage pour faciliter le remplissage du circuit lors de la mise sous tension initiale ou lors du changement de bidon.
- Il dispose d'une porte arrière verrouillable pour accéder aux bidons, à la batterie, au potentiomètre, à l'amorçage de la pompe et au contacteur d'allumage général. -

- Mobile. Il intègre des roues pour pouvoir être déplacé si nécessaire.

- Autoportant. Le distributeur peut être posé debout sur le sol (sans avoir à être ancré).

Si vous souhaitez sécuriser l'ancrage du distributeur, la base a des orifices pour le fixer avec des chevilles (non fournies).

- Valable uniquement pour une utilisation en intérieur.

- Corps en tôles d'acier galvanisé de 1,5 mm, avec des éléments intérieurs de 1 et 3 mm d'épaisseur.

- Finition par peinture polyester thermo. Zone de distribution composée de plaques en acier inoxydable de 0,8 mm.

- Pompe péristaltique avec tube technique spécial (longue durée de vie) pour la conduite de fluides dépassant jusqu'à 30 fois la durée de tubes en silicone

conventionnels. Buse de dosage en acier inoxydable et polymère.

- Indiqué pour les gels ou solutions hydroalcooliques du commerce, qui ne contiennent ni abrasifs ni composants solides.

- Dimensions: Hauteur 116 cm x longueur 24 cm x largeur 24 cm

- Poids: 14 kg à vide

- Fonctionnalité et fiabilité testées: ce produit a passé avec succès des tests sévères d'utilisation de masse. - Fabriqué en europe. - Produit breveté

Les bidons de 5 litres ne sont pas fournis dans notre offre