

25 x



[Fiche technique]

Sac vomitoire polyéthylène 1000 gradué - Lot de 25

Réf. 304863

Volume 1000 gradué tous les 100

Sac vomitoire pour nausées et incontinence urinaire

- Le sac vomitoire DMT VOM permet une utilisation simple pour nausées et incontinence urinaire.
- Initialement prévu pour l'usage médical, il peut être utilisé dans dans la vie courante.
- Pour le mal des transports : fermeture avec collerette en forme d'entonnoir et valve anti-retour permettant de rendre le sac vomitoire totalement étanche après usage.
- Autre spécificité : le sac est gradué tous les 100 ml et dispose d'une collerette de la forme d'une "entonnoir".

Beaucoup de personnes achètent leur sac vomitoire dans les stations services ou les pharmacies. Anticipez et achetez le en ligne sur SMSP.

Ce sac a vomi possède un avis avec une note de 4/5. Soyez plus nombreux et n'hésitez pas à partager avec d'autres utilisateurs votre expérience. A l'issue de votre achat, vous serez sollicité pour nous donner votre avis et attribuer une note au produit.

L'astuce éco pour nettoyer du vomi dans une voiture: le bicarbonate de soude

Nettoyer le vomi dans une voiture peut être une tâche désagréable, mais il est important de le faire rapidement pour éviter les odeurs persistantes et les dommages potentiels à l'intérieur du véhicule. Voici un guide étape par étape pour nettoyer efficacement le vomi dans une voiture :

Matériaux nécessaires :

1. Gants en caoutchouc
2. Sac poubelle
3. Papier absorbant
4. Lingettes humides ou serviettes en papier
5. Produit nettoyant pour tissus ou détachant
6. Mélange d'eau et de vinaigre (1:1) ou une solution de nettoyage douce
7. Bicarbonate de soude (pour éliminer les odeurs)

Étapes à suivre :

1. Équipez-vous :

- Mettez des gants en caoutchouc pour vous protéger des bactéries et éviter tout contact direct avec le vomi.
2. Retirez les gros débris :
 - Utilisez une serviette en papier ou du papier absorbant pour retirer autant que possible le vomi solide.
3. Placez les déchets dans un sac poubelle :
 - Utilisez un sac poubelle pour collecter les mouchoirs ou tout autre matériau souillé.
4. Nettoyez la zone :
 - Appliquez un produit nettoyant pour tissus ou un détachant sur la zone touchée. Suivez les instructions du produit.
5. Tamponnez l'excès :
 - Utilisez des serviettes en papier propres pour tamponner délicatement la zone. Évitez de frotter, car cela pourrait étaler le vomi.
6. Utilisez une solution de nettoyage douce :
 - Préparez une solution d'eau et de vinaigre (1:1) ou une solution de nettoyage douce. Tamponnez la zone avec un chiffon propre imbibé de cette solution.
7. Séchez la zone :
 - Utilisez des serviettes en papier propres ou un chiffon sec pour sécher la zone traitée.
8. Éliminez les odeurs :
 - Saupoudrez de bicarbonate de soude sur la zone nettoyée pour aider à absorber les odeurs. Laissez agir pendant quelques heures, puis aspirez le bicarbonate de soude.
9. Ventilation :
 - Ouvrez les fenêtres de la voiture pour permettre à l'air frais de circuler et aider à éliminer les odeurs.
10. Répétez si nécessaire :
 - Si des odeurs persistent, répétez le processus de nettoyage.
 -
11. Pour le fun, un petit le saviez-vous sur le sac à vomi?

En quelle année le sac pour vomir a t il été inventé? En 1949.

Est-ce que des personnes collectionnent des sacs vomitoires?

La réponse est oui. On vous rassure : ils sont inutilisés. Ca s'appelle émétoaérosagophilie. Le neerlandais Niek Vermeulen en a 6016 et son record est enregistré dans le Guinness des records.
12. En fonction de vos besoins quantitatifs, vous pouvez opter pour un multiple plus important, comme le lot de sacs vomitoires, en quantité 50.

Informations complémentaires

Epaisseur du matériau : ≤ 1 mm.

Caractéristiques techniques

Marque	Dumont Sécurité
Dimensions	(L x l) 15.5 x 36 cm
Caractéristiques produit	Epaisseur du matériau : ≤ 1 mm.
Couleur	Transparent
Volume	1000 ml - Gradué tous les 100 ml
Conforme 10g	Non
Matière	Sac en polyéthylène - Collerette en carton résistant - sans latex
Unité de vente	Lot de 25
Poids	20 g l'unité
Normes et Certification	Dispositif médical de classe 1
Instructions d'utilisation	Déplier le sac et le maintenir le cône en hauteur. Pousser les extrémités du cône vers le centre pour former un entonnoir. Evacuer vomissement ou urine du cône dans le sac. L'entonnoir et la valve anti-retour se referment automatiquement après utilisation pour éviter tous risques de renversements.
Classification	Se reporter aux composants
Partie du corps	
Code SH	3926909290
Référence fabricant (MPN)	304863
Etanche	Non

Photos

25 x



Sac vomitoire polyéthylène 1000 gradué - Lot de 25

Sac vomitoire polyéthylène 1000 gradué - Lot de 25

Sac vomitoire polyéthylène 1000 gradué - Lot de 25



Sac vomitoire polyéthylène 1000 gradué - Lot de 25