

Fiche technique

SafePlus Dispenser Maxi

Référence article

166918

Classification du produit

Système de distribution de lavettes à usage unique

Composition du produit

Seau: Polypropylène
Couvercle: Polypropylène
Feeder: Polypropylène
Couvercle souple: Caoutchouc de silicone



Données techniques

	Valeur	Unité
Dimensions	250 x 180 x 220	mm
Poids	530	g

Propriétés et utilisation du produit

- Système de distribution innovant pour une utilisation/un stockage hygiénique et sûr des lavettes pré-imprégnées
- Contient 1x Origo 2 Petit Seau, 1x couvercle, 1x Feeder et 1x Couvercle souple
- Utilisation avec SafePlus MicronRoll Maxi (TSU 166910)
- Activité antibactérienne certifiée extérieurement sur le couvercle souple après 80 cycles d'autoclave (134°C)
- Conservation hygiénique des lavettes pré-imprégnées certifiée en externe pendant 31 jours maximum
- Couvercle transparent pour le contrôle visuel de la quantité de lavettes
- S'adapte au système de chariot Origo2
- Le Feeder SafePlus (TSU 166931) et le couvercle flexible SafePlus (TSU 166933) peuvent être commandés séparément
- Des clips de couleur pour une identification simple des différents domaines d'application peuvent être commandés séparément
- Version recyclée du distributeur SafePlus Maxi aussi disponible (TSU 166919)

Stockage, transport et destruction

Maintenir les marchandises dans un endroit frais et sec. Eviter l'exposition directe à la lumière. Les marchandises ne sont pas sujettes à des réglementations de transport en matière de composants chimiques. Destruction possible via décharge ou incinération et selon les réglementations locales.

Garantie de qualité

Conforme aux normes appropriées au sein du système de qualité FHCS.

Date: 2020/08/27

Toute information reprise ci-dessus vous est transmise sur base de nos spécifications et connaissances et sous réserve de modifications. L'application et les conditions d'utilisation de nos produits restent propres à chaque utilisateur. Les utilisateurs sont tenus de vérifier les propriétés environnementales et de sécurité des marchandises livrées, selon leurs conditions d'utilisation.