

## Kit hygiène Hemobox (sans gel hydroalcoolique)

### Description

- Stiplastics est certifié conforme aux normes ISO : ISO 13485, ISO 15378, ISO 14001.
- Hemobox est une gamme de solutions de transport des échantillons biologiques et d'accessoires pré-analytiques.
- Hemobox est certifié conforme à l'instruction **P650** de l'**ADR (Agreement for the transportation of Dangerous goods by Road)**.
- Selon les réglementations en vigueur, les substances suivantes n'ont pas été utilisées ou ajoutées intentionnellement :
  - Bisphénol A, Halogènes, Latex, Phtalates.

### Caractéristiques

<b>Référence :</b> FR05AC158200100	05AC158	<b>Matériaux :</b>	EPDM
<b>Code complémentaire :</b>	200170	<b>Poids : (g)</b>	5g ±5%
<b>Traçabilité :</b>	Numéro de lot imprimé sur chaque sachet, boîte, carton.	<b>Caractéristiques :</b>	Emballage individuel Usage unique Emballage unitaire hermétique
<b>Dimension du kit : (Lx l)</b>	68 x 112 mm	<b>Durée de conservation :</b>	Date d'expiration

<b>Composition du kit :</b>	1 Tampon alcoolisé	1 boule de coton	1 pansement
<b>Composition :</b>	0.5g d'éthanol (70%), eau	N/A	N/A
<b>Dimensions : (L x l)</b>	50 x 50 mm	N/A	90 x 35 mm

### Emballage et Stockage

- **Unités par boîtes :** 100      **Nb cartons / palette :** 24
- **Nb de boîtes / cartons :** 10      **Dimension de la palette :** 1200 x 800

- Conserver dans son emballage d'origine dans un endroit propre, frais et sec.

**Température**      5-35°C

**Humidité**      45-95%

- Avant utilisation, conserver les produits dans un endroit tempéré (15 °C - 30 °C) pendant 24h avant de les utiliser.

HEMOBOX : Kit hygiène (sans gel)