

fiche technique

TVAP

produit

Vaporisateur à pression 5L
 Désinfection - joints EPDM
 pour produits alcalins

caractéristiques techniques

- Vaporisateur désinfection résiste à l'eau de javel * (* Eau de javel diluée de 2% à 5% maximum)
- Réservoir translucide et gradué pour doser les mélanges
- Buse pinceau, pour une largeur de traitement jusqu'à 80 cm.
- Lance polypropylène haute résistance chimique - longueur 30 cm
- Joints EPDM
- Poignée ergonomique avec un filtre intégré
- Soupape de sécurité, déclenchement à 3 bars
- Large ouverture pour remplir, vider et mélanger facilement
- Rangement facile de la lance
- Sangle réglable et ajustable
- Fabriqué en France



composition

coloris blanc et bleu

poids net

1,2 kg

genecod

code douane

8424908080

dimensions du produit

hauteur 450 mm / diamètre 180 mm

capacité totale = 5L de produit + 2L d'air pour la mise en pression (soit 7L totale cuve)

conditionnement & logistique

1 - produit

qté du produit	poids	dimensions (mm)
1 pièce	1,2 kg	

2 - colis

qté du produit	poids	dimensions (mm)	qté palette	type palette
6	8,5 kg	590x400x470(h)		

divers

Si la tige de mise en pression coulisse avec difficulté, il faut la lubrifier avec un lubrifiant industriel.