

ROMUS

FICHE TECHNIQUE

DESCRIPTIF

Joint Viton, ultra résistant à la corrosion. Convient pour traitement des bois et charpentes, décapants solvantés base hydrocarbure, dégoudronnants, huiles de décoffrage, acides chlorhydriques (dilués à 37%) et hydrofuges de façade...

Soupape de sécurité pour dépressuriser automatiquement.

Lance avec filtre.

Large entonnoir pour faciliter le remplissage.

Buse de pulvérisation réglable.

Réservoir en polyéthylène haute densité gradué.

Livré avec :

- 1 tuyaux
- 1 buse
- 1 lance pour tous types de produit
- 1 sangle de transport.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Capacité totale : 7 L
- Capacité utile : 5,5 L
- Dimensions : 465 x 195 x 195 mm
- Lance : 45,5 cm
- Bandoulière réglable : 120 cm
- Tube : 1,4 m
- Pression max : 3 bar
- Poids : 1,93 kg

RÉFÉRENCE

PULVÉRISATEUR « TEC-7 » VITON 7L

Réf : 194540



Tous produits même
le chlore et l'acide