

BIDON DE SECURITE A PLONGEUR réf. SPCAR4



Une pression vers le bas sur la pompe remplit le plateau supérieur de liquide.
Le liquide en excès retourne en toute sécurité dans le réservoir.

Description

- Ce document décrit le bidon de sécurité à plongeur, ayant pour référence : **SPCAR4**.
- Le bidon humecteur vous aide à imbiber facilement vos chiffons de nettoyage ou tampons.
- Pour une utilisation sans gaspillage ni sur-exposition aux produits.
- Munis d'un mécanisme de pompe à ressort afin de faire monter le liquide vers la coupelle.
- La base de la pompe est conçue pour laisser moins possible de liquide dans le fond du réservoir avant d'avoir à recharger.
- Le corps robuste en polyéthylène haute densité est texturé et formé pour une prise ferme.
- Le plateau supérieur perforé sert d'arrête-flamme.
- Le bord supérieur possède une lèvre de protection moulée permettant d'humecter sans souci.
- L'utilisation est simple et peut se faire d'une seule main.
- La distribution du liquide est faite directement sur la surface de travail.
- Les vannes de distribution en laiton sont étanches et à fermeture automatique pour minimiser les déversements et contrôler les excès.
- Fait de Ryton® résistant aux produits chimiques et de laiton.
- Les vannes en laiton sont approuvées FM et recommandées pour les produits inflammables.
- Ce bidon est approuvé FM.

Caractéristiques techniques

Référence	Couleur	Dimensions H x ø (mm)	Diamètre coupelle (mm)	Conditionnement	Matière	Poids (kg)
SPCAR4	Rouge	H 267 x ø 185	128	Unitaire	Ryton® et laiton	2