

GAMME PULVERISATEUR

Pulvérisateur à pression préalable C5**DESCRIPTIF**

Réservoir de 5 l translucide en plastique robuste, joints NBR, lance en acier inoxydable avec buse réglable, pompe à haute puissance et soupape de sécurité intégré. Sangle de transport.

Joint NBR :

Composé polymère en butadiène et nitrile-acrylique. La partie nitrile-acrylique peut représenter entre 18 et 50% de la formulation. Bonne résistance au gonflement dans :

Les hydrocarbures aliphatiques, par exemple essence, huiles minérales (huiles lubrifiantes, huiles hydrauliques des groupes H, H-L et H-LP) et dans les graisses à base d'huile minérale, les fluides hydrauliques difficilement inflammables des groupes HFA, HFB et HFC, les huiles et les graisses végétales et animales, les fuels légers, le gasoil.

Utilisation :

Tous les produits compatibles avec les joints NBR

ENTRETIEN

Rincer abondamment après utilisation. Faire circuler de l'eau claire sous pression dans le système jusqu'à ce qu'elle en sorte claire, débarrassée de la saleté, de la boue et du tartre qui pourraient se trouver dans la cuve, la pompe, la poignée, les canalisations et les buses.

Conseil:

Après le rinçage, pour faciliter le prochain remplissage, lubrifiez le filetage de la pompe avec de l'huile siliconée.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Désignation	
Pompe à tige	Métal
Lance	Acier inoxydable
Bidon	Polyéthylène
Flexible	Caoutchouc
Joint	NBR
Réservoir	Translucide
Sangle	Réglable
Contenance	5 l
Température du liquide	5 à 60 ° maximum
Pression d'utilisation	2,5 bar
Buse	Réglable
Ouverture remplissage	Large
Surface conseillée	25 à 60 m ²

ARTICLES

CODE	DÉSIGNATION	GENCOD
566130	PULVE PRESS PREALABLE C5 5L	3600075661303

