

Fiche technique du produit

199 N-1

EAN-No. 4000896189007



11.



Utilisation :

Pulvérisation de produits nettoyants et désinfectants, dégraissants et lubrifiants

- Mécanisme de pompage encapsulé améliorant la résistance aux produits chimiques
- Utilisation universelle dans les secteurs automobile et industriel
- **Nettoyage / dégraissage**, par ex. de machines, moteurs, jantes, etc.
- **Application d'huiles et d'agents de démolage** sur les machines, les pièces à travailler, les aiguillages et les composants de voie, dans le domaine de la construction des moules, pour les coffrages, etc.
- **Désinfection et nettoyage** des sols, des façades, des installations sanitaires, des piscines, etc.
- La valve de sécurité intégrée (2,5 bar) permet de dépressuriser le réservoir avant l'ouverture
- Joints Viton
- Matériaux et joints résistants à la plupart des acides et solvants, ainsi qu'aux produits chimiques couramment utilisés dans l'industrie, les techniques de l'automobile et le nettoyage professionnel
- Buse conique réglable et levier de pompage flexible et résistant à la rupture
- Débit : 0,5 litre/minute à 2,5 bar avec la buse conique blanche réglable
0,8 litre/minute à 2,5 bar avec la buse grise à jet plat
- Capacité utile : 1 l
- Capacité totale : 1,35 l
- Pression de service max. [bar]: 2,5 bar
- Poids net (kg): 0,46 kg
- Capacité de remplissage: 1 l

Numéro d'article

199 N-1