

## Réceptif de pulvérisation

### Description

Vaporisateur avec pompe à main. Pour l'application de nombreux produits chimiques. Usage universel grâce au matériau d'étanchéité Viton, qui résiste aux produits chimiques. Capacité 0,9 l liquide de nettoyage.



### Champs d'application

Usage universel pour l'application et la pulvérisation de produits chimiques, tels que les dégriffants, les nettoyeurs rapides, les multisprays, les détecteurs de fuites et les nettoyeurs universels.

### Commentaire

Lorsque le réceptif est sous pression, évacuer la pression au moyen du levier de vaporisation ou en dévissant le réceptif avec précaution, avant de l'ouvrir.

Attention : par mesure de sécurité, il est interdit de traiter des produits à base d'acide avec le vaporisateur ! Compatibilité des matériaux uniquement contrôlée en liaison avec les produits LIQUI MOLY mentionnés.

### Utilisation

Remplir le vaporisateur du produit chimique prévu. Ne pas dépasser la capacité maximale de 0,9 l. Mettre le réceptif sous pression en effectuant un mouvement de va-et-vient avec la pompe à main, puis régler le cône de vaporisation souhaité en tournant la buse. En cas de changement du liquide, nettoyer le réceptif et la pompe.

### Conditionnements disponibles

1 l Vaporisateur plastique 3316  
D

**Notre information s'appuie sur des recherches minutieuses et l'on peut la considérer comme fiable, elle ne peut cependant vous conseiller que sans engagement de notre part.**