

MATÉRIEL

# PULVE PRESSION 1,5L ACIDE ROUGE

Conçu spécifiquement pour la  
pulvérisation de produits

G-104315 / A l'unité

## Propriétés

Pulvérisateur à pression préalable.

Conçu spécifiquement pour la pulvérisation de produits acides.

Toutes les pièces métalliques sont protégées afin d'éviter tout contact avec le produit acide.

Les graduations permettent une visualisation facile du niveau de produit.

La base renforcée garantit une stabilité parfaite.

Buse à jet conique réglable.

## Caractéristiques

Capacité utile : 1,5L.

Soupape de sécurité intégrée (pression max = 3 bars).

Buse multi directionnelle et réglable de brouillard au jet droit.

Coloris : rouge et blanc.

Poids à vide : 0,5kg.

Dimensions (B x H) : 23 x 32,5cm. Solvant Universel

Joints résistants en FKM.

## ACCESSOIRE :

- PULVE PRESSION 1,5L BUSE MOUSSE (104319).

Permettant de transformer le pulve pression en pulve mousse.

- PULVE KIT JOINT ACIDE (104717).

## Recommandations

Avant utilisation de cet appareil, vous devez prendre connaissance des instructions mentionnées dans le

manuel d'utilisation qui se trouve dans le pulve.

Les précautions d'utilisation apportées au pulvérisateur sont essentielles pour prolonger sa durée de vie.

Rincer régulièrement le pulvérisateur à l'eau claire.

Ne pas laisser un pulvérisateur sous pression après utilisation.

Purger la pression après utilisation.

Ne pas stocker de produit dans le réservoir.

Purger le tuyau plongeur et la gâchette après utilisation.

Ranger le pulvérisateur après utilisation (à l'abri de la chaleur, du froid et des intempéries).

Attention aux chutes.

Ne pas utiliser avec des liquides de frein à base de glycol, des acides organiques avec une faible masse moléculaire (acide formiques ou acétiques), esters, cétones ou des solvants/nitrates comme du toluène.

Le liquide pulvérisé ne peut pas dépasser les 40 °C.

GETRAC — 20 Boulevard de Beaubourg — 77183 Croissy-Beaubourg — contact.getrac@kcx-experts.com —  
www.getrac.fr — +33 1 60 05 83 81

Les renseignements contenus dans ce document sont donnés en toute bonne foi et traduisent notre expérience actuelle. Toutefois, notre responsabilité ne saurait être engagée du fait de leur inexactitude, de leur insuffisance ou de tout défaut d'adaptation au but recherché par l'utilisateur. En outre, nous nous réservons la possibilité de modifier à tout moment les données techniques de nos produits. Seules les spécifications de nos confirmations de commande et factures peuvent être considérées comme définitives. — v.260520



by  
GETRAC

KCX

