



Pulvérisateur à pompe



Pulvérisateur à pompe résistant aux solvants p/n: 85737 00

Caractéristiques & avantages

- Une façon écologique de pulvériser des liquides en vrac
- Buse ajustable pour une pulvérisation fine ou un jet
- Résistant à une large variété de substances chimiques et solvants

Applications

Idéal pour toutes les pulvérisations professionnelles. Résistant à une large gamme de solvants, nettoyeurs freins, dégraissants, détergents, alcalis et acides dilués.

ENTRETIEN :

Graisser périodiquement la tige de la pompe. Pour les pulvérisateurs équipés de joints EPDM, seule de l'huile de silicone doit être utilisée. Immédiatement après l'utilisation, nettoyer le pulvérisateur à pompe avec de l'eau claire. Toujours relâcher la pression dans l'appareil avant de le stocker.

Instructions

1. Tirer et retirer la pompe.
2. Remplir la bouteille jusqu'à l'indicateur de niveau maximum. Utiliser des liquides propres et exempts de solides pour garantir une buse propre et un jet fin.
3. Insérer l'ensemble de la pompe et visser très fermement pour que des joints étanches puissent maintenir une pression suffisante.
4. Actionner la pompe (environ 30 mouvements) pour 0,8 litre, plus si le réservoir en contient moins.
5. Appuyer sur la gâchette et régler la buse pour le jet souhaité (brouillard fin -> jet)



Mode d'emploi du pulvérisateur

Préparation :

- Vérifier avant utilisation que toutes les pièces sont intactes et en état de fonctionner.
- Dévisser la pompe du réservoir.
- Remplir le récipient avec le liquide jusqu'au niveau « max ».
- Visser la pompe et bien serrer de façon à ce que le réservoir soit totalement étanche (si tel n'est pas le cas la pression ne pourra pas se faire).

Utilisation :

- Pomper l'air du réservoir à l'aide du piston (environ 20 à 30 mouvements).
- Important : il n'est pas possible de générer plus de pression que celle spécifiée, le pulvérisateur est doté d'une valve de relâche automatique.
- Presser le bouton pour pulvériser. En tournant la buses, il est possible de choisir le type de pulvérisation (jet ou brouillard).
- Sur les modèles dotés d'une fonction sécurité, le bouton de sécurité doit être tiré avant de presser sur le bouton de pulvérisation.
- Pour les modèles dotés de la fonction pulvérisation continue, le levier de pulvérisation se bloquera en position une fois pressé. Débloquer en appuyant sur le bouton de relâche, le levier de pulvérisation va reprendre sa position originale.
- Si le liquide continue de goutter de la buse une fois que le bouton de pulvérisation ait été relâché, il y a toujours de l'air dans le pulvérisateur. Afin de purger l'air, pulvériser en tenant le pulvérisateur de façon inclinée pour permettre à l'air de sortir. L'obtention d'une pulvérisation égale et sans problème est liée à la nature de l'agent nettoyant. Bien mélanger les substances chimiques et l'eau avant remplissage. Veiller à respecter les instructions du fabricant du produit chimique.

Après utilisation :

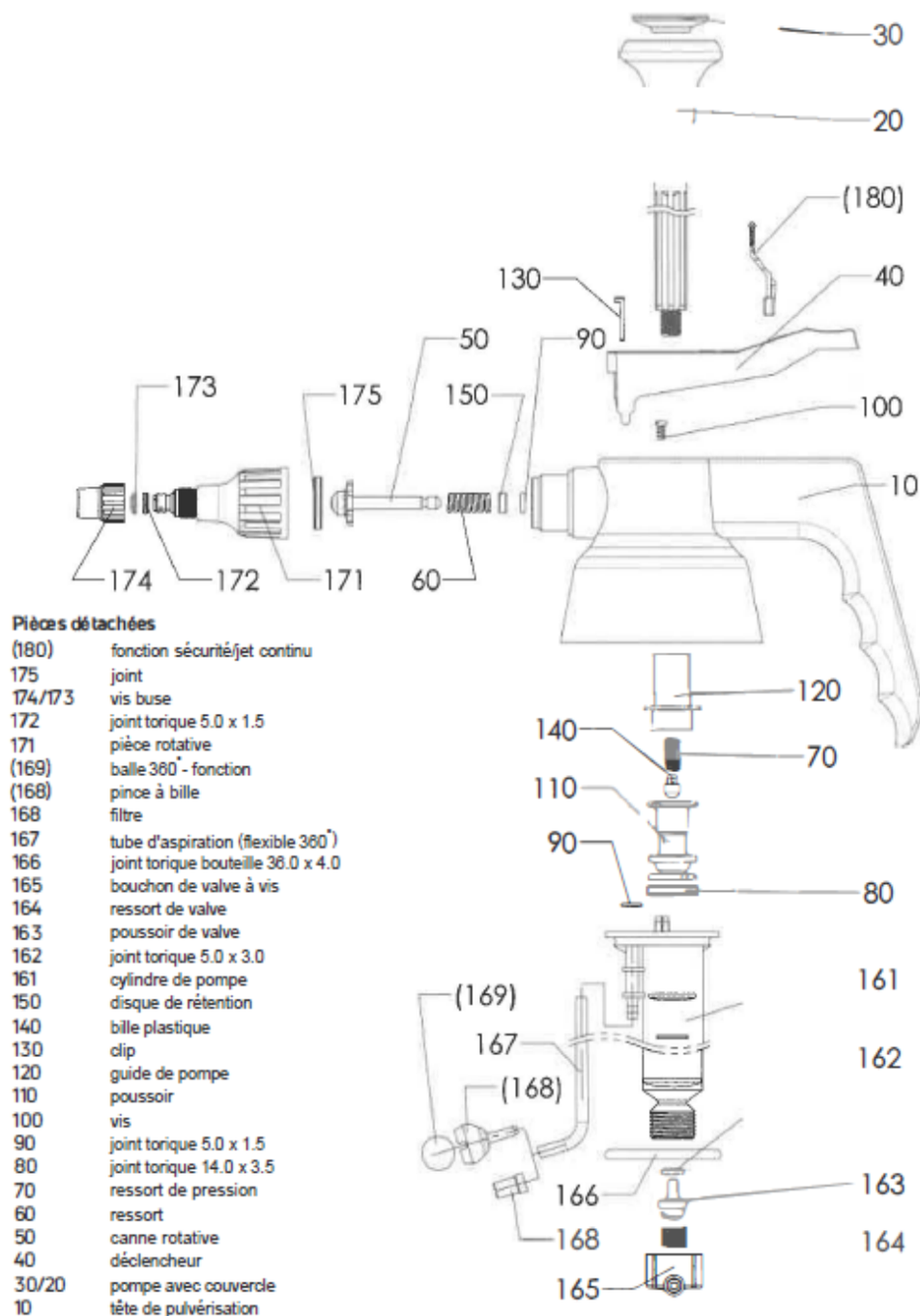
- Une fois la pulvérisation terminée, dévisser la tête du pulvérisateur doucement pour relâcher doucement la pression.
- Ne pas jeter les résidus dans les égouts. Les jeter conformément aux instructions du fabricant du produit. Nettoyer ensuite la pompe en pulvérisant de l'eau claire ou un agent nettoyant adéquat.

Sécurité :

- Ne jamais laisser le réservoir en état de pressurisation de façon prolongée.
- Ne pas exposer le pulvérisateur sous pression aux rayons solaires.
- Ne pas remplir avec des liquides dont la température est supérieure à 30°C.
- Prendre connaissance de la fiche de données sécurité du produit chimique.
- Ne jamais viser des personnes ou des animaux avec le pulvérisateur.
- Le fabricant ne saurait être tenu responsable des dommages causés par une utilisation incorrecte ou des modifications apportées au pulvérisateur.

Pulvérisateur à pompe

(Mise à jour 03/2019)





Informations techniques

Part number : 85737
Code Label : 00
Code douane : 3923 30 10
Capacité : 1L
Matériau : HDPE

Set de joints de rechange : 85761 00



FDS disponible sur www.kenturope.com

Termes et Conditions

Aucune partie de cette publication ne peut être reproduite, transmise ou stockée de façon électronique ou photocopiée sans l'accord préalable de KENT France SAS. Cette fiche technique et son contenu (informations) sont la propriété de KENT France SAS et font l'objet d'une licence.

KENT France SAS maintient ses publications à jour, cependant sa responsabilité ne saurait être engagée en cas de négligence ou tout autre inexactitude ou omission de ces informations ou pour toute conséquence liée à l'usage de ces informations. Il incombe à l'utilisateur de vérifier la bonne adéquation du produit à l'utilisation qu'il lui destine.
KENT France SAS pour la marque KENT.

Adresses sociétés :

KENT France SAS:
29, rue Charles Edouard Jeanneret
TECHNOPARC CS 70001 – 78306 POISSY

KENT Belux SRL/BV: pour la marque KENT.
Adresse de société:
Building Quatre Bras
Chaussée de Malines 455 – 1950 Kraainem
TVA: BE 0414.239.587

© **KENT FRANCE SAS** 29, rue Charles Edouard Jeanneret
TECHNOPARC CS 70001 – 78306 POISSY

Tel: +33 (0) 1 82 03 02 15 Fax: +33 (0) 1 82 03 02 82 www.kenturope.com

© **KENT BELUX SRL/BV** Building Quatre Bras

Chaussée de Malines 455 – 1950 Kraainem

Tel: +32 (0)10 48 76 40 Fax: 010 24 34 53

www.kenturope.com