

PULVÉRISATEUR MANUEL

THSPP2021







2L

Consignes de sécurité



Avertir

Veuillez lire attentivement le mode d'emploi et respecter les notes fournies. Utilisez les instructions pour vous familiariser avec le pulvérisateur à pression, son utilisation correcte et les consignes de sécurité. Il n'est possible de travailler en toute sécurité avec cette machine que si les informations d'utilisation ou de sécurité sont lues dans leur intégralité et que les instructions qu'elles contiennent sont strictement suivies.



Pour des raisons de sécurité, les enfants de moins de 16 ans ainsi que les personnes non familiarisées avec ce mode d'emploi ne doivent pas utiliser le pulvérisateur à pression. Endroit sûr.

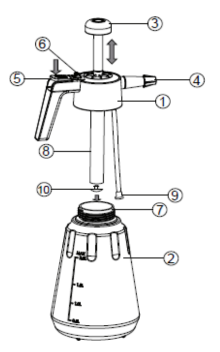
Remarque : Conservez tous les avertissements et instructions pour référence future.

1) Risque de blessure physique

a. Ne jamais ouvrir le pulvérisateur à pression ni dévisser la buse tant que le pulvérisateur à pression est encore sous pression. Pour éviter les blessures, ne jamais raccorder le pulvérisateur à pression à un compresseur d'air. Maintenez toujours le pulvérisateur à pression en position verticale avant d'appuyer sur la soupape de sécurité. Avant chaque ouverture du pulvérisateur à pression, relâchez complètement la pression en appuyant sur la soupape de sécurité.

2) Opération

- a. Inspectez visuellement le pulvérisateur à pression avant chaque utilisation. Ne laissez jamais votre pulvérisateur à pression sans surveillance ou pendant de longues périodes lorsqu'il est plein et sous pression. Gardez l'appareil hors de portée des enfants. Vous êtes responsable de la sécurité ou des autres.
- b. Gardez votre pulvérisateur à pression loin des sources de chaleur et des environnements chauds. Vissez fermement la buse de pulvérisation ① à la main (n'utilisez pas d'outils) et assurez-vous que le joint torique ⑦ est bien en place.



3) Nettoyage

a. Relâchez la pression après chaque utilisation, videz le récipient, nettoyez soigneusement et rincez à l'eau claire. Laissez ensuite le pulvérisateur à pression ouvert et laissez sécher. Ne pas jeter les déchets liquides dans le d'égout (systèmes système d'élimination locaux). Nettoyez toujours le pulvérisateur à pression avant d'utiliser un autre produit pour éviter les réactions chimiques. Lors l'utilisation plusieurs pulvérisateurs à de pression. les réservoirs et la buse de pulvérisation ne peuvent pas être intervertis.

4) Espace de rangement

 a. Avant le stockage, desserrez le bouchon du réservoir et videz toujours complètement le pulvérisateur à pression (même après le nettoyage à l'eau). Conserver à l'abri du gel.

Champ d'application

But prévu

Ce pulvérisateur à pression est utilisé dans les jardins familiaux et les parcelles, il ne doit pas être utilisé dans les lieux publics, les parcs, les stades sportifs, ni dans l'agriculture ou la foresterie.

Le respect des instructions d'utilisation fournies par le fabricant est une condition préalable à l'utilisation correcte du pulvérisateur à pression.

Remarque : Selon les lois régissant l'utilisation des pesticides et des détergents, seules les substances autorisées peuvent être utilisées (magasin spécialisé autorisé).

Utilisez des conseils

En raison du risque de blessures corporelles, le pulvérisateur à pression ne doit pas être utilisé pour pulvériser des substances autres que celles spécifiées.

Lors de la pulvérisation d'insecticides, d'herbicides et de fongicides ou d'autres produits phytosanitaires liquides, vous devez respecter toutes les précautions particulières spécifiées par le fabricant du produit que vous utilisez.

Données techniques

Fiche technique	
Capacité maximale	20L
Pression de service admissible	2,5 bars
Température de fonctionnement maximale admissible	40°C

Remarque : En raison du programme de R&D&I en cours, ce document est sujet à modification sans préavis.

Mise en marche



Avertissement

Le réservoir ne peut être rempli qu'avec un maximum de 2 litres de liquide.

- Respecter les consignes de dosage et de sécurité fournies par le fabricant du produit à pulvériser.
- Dévisser la buse de pulvérisation (1) et remplir le réservoir (2).
- Pompez avec la poignée 3.
- Pulvériser un brouillard par la buse 4).
- Appuyez sur l'onglet opération (5) et vaporisez le liquide.

Nettoyage et stockage



Nettoyage

Attention

Assurez-vous toujours que l'outil est éteint et que la batterie est retirée avant de régler ou de vérifier le fonctionnement de l'outil.

- Nettoyez toujours votre pulvérisateur à pression après la pulvérisation.
- Utiliser le pulvérisateur à pression uniquement avec de l'eau propre (éventuellement avec l'ajout de détergent à vaisselle) et pulvériser à vide.
- Utiliser le pulvérisateur à pression uniquement avec de l'eau propre (éventuellement avec l'ajout de détergent à vaisselle) et pulvériser à vide.
- Les vannes, le tuyau d'aspiration et la buse 4 sont nettoyés.
- En cas d'encrassement extérieur du bouchon et du réservoir, nettoyer soigneusement le filetage de la zone et le joint torique (7) du filetage.

Espace de rangement

- Nettoyer le pulvérisateur à pression.
- Conservez votre pulvérisateur à pression dans un endroit à l'abri du gel.

Solution de problèmes

Problème	Cause possible	Solution
N'a pas de pression	Buse de pulverisation (1) trop légèrement plié.	Visser la buse de pulvérisation (1) avec plus de force.
	Tube de pompe (8) C'est lâche.	Visser le tube de la pompe (8) le plus serré.
	Joint torique (7) il n'est pas correctement installé.	Vérifier la bonne position du joint torique (7).
	Bouchon de fermeture (10) C'est défectueux.	Changer le bouchon d'étanchéité (10).
Le pulvérisateur à pression ne pulvérise pas, même s'il y a suffisamment de	Buse (4) C'est bloqué.	Dévisser la buse (4) et nettoyez-le.
pression ou ne pulvérise qu'avec un jet faible.	Le filtre (9) est bouché.	Supprimer le filtre (9) et nettoyez-le.
Il est difficile d'ouvrir et de fermer le conteneur.	La pression dans le récipient est trop élevée.	Relâchez complètement la pression dans le récipient à l'aide de la soupape de sécurité (6)

Environnement



- Ne jetez pas les appareils électriques avec les déchets municipaux non triés, utilisez des installations de collecte séparées.
- Contactez votre autorité locale pour obtenir des informations sur les systèmes de collecte disponibles.
- Si les appareils électriques sont jetés dans des décharges, des substances dangereuses peuvent s'infiltrer dans les eaux souterraines et entrer dans la chaîne alimentaire, nuisant à votre santé et à votre bien-être.
- Recycler les matières premières au lieu de les jeter comme déchets.
- La machine, les accessoires et l'emballage doivent être classés pour un recyclage respectueux de l'environnement.





PULVÉRISATEUR

2L