

HOZELOCK

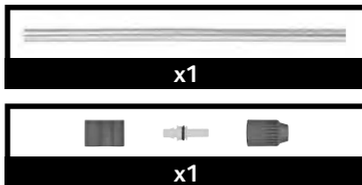
4505
4507
4510

5L, 7L & 10L

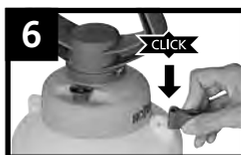
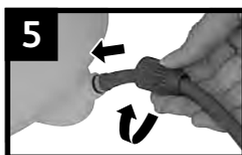
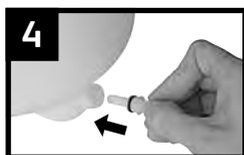
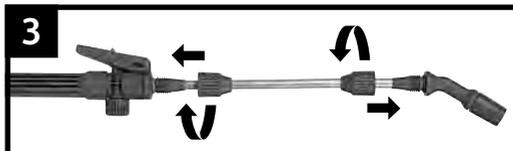
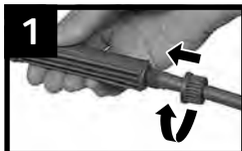


HOZELOCK Ltd.
Midpoint Park, Birmingham,
B76 1AB, England
Tel: +44 (0) 121 313 1122

www.hozelock.com
33880-000



Assembly • Assemblage • Montage • Samenstelling • Montaje • Montering • Monterung • Kokoaminen • Monterung
 Montaggio • Montagem • Montaž • Συγκρότημα • Montaj • Összeszerelés • Sestava • Сборка • Koostamine
 Montáža • Surinkimas • Ansamblu • Монтаж • Sestav



GB

Thank you for choosing a Hozelock quality sprayer, you can be assured of many years of reliable service from this product.

Instructions & Warnings

- This sprayer is intended for use with water-based solutions of: insecticides, fungicides, weedkillers and fertilizers.
- Always follow the chemical suppliers instructions, as well as the instructions supplied with this sprayer.
- Make sure all nuts are screwed hand tight before use.
- If the sprayer has been used with chemicals, discard safely any unused solution after use.
- Always use eye protection when replacing valves, seals or springs.
- **Before carrying out any maintenance on this sprayer it is essential to depressurise the bottle, by lifting the pressure release knob.**

- ⚠ Always wear protective clothing, goggles, face mask and gloves.
- ⚠ Avoid inhaling spray mist.
- ⚠ Avoid skin contact with chemicals.
- ⚠ Always work in a well ventilated area.
- ⚠ Take care to protect children, pets & fish from exposure to chemicals.
- ⚠ Always wash hands thoroughly after use & especially before eating.
- ⚠ Always wash any contaminated clothing.

- ⚠ Seek medical attention if spray gets in your eyes or you develop any symptoms after spraying.
- ⚠ Do not spray near food or food preparation areas. When spraying crops, pay particular attention to the chemical manufacturers advice on time before crops can be eaten.
- ⚠ Do not spray any solvent e.g. White spirit.
- ⚠ Spray only thin watery solutions; thicker mixtures will clog the nozzle.
- ⚠ Powdered chemicals can be sprayed successfully if they are completely soluble in water. If they are not, or the solution tends to settle, spraying can still be successful if the mixture is continually agitated.
- ⚠ If the material to be sprayed contains sediment, strain the liquid into the sprayer bottle.
- ⚠ Do not over pressurize the bottle. The pressure release valve is designed to release excess pressure, and must not be tampered with, or forced to remain closed.
- ⚠ Winter use – drain liquid from all parts and loosen pump assembly.
- ⚠ Annual maintenance – At least once per year thoroughly clean the whole sprayer and apply silicone grease to all moving parts & seals. Test with water, and if any washer or seal has perished it must be replaced.
- ⚠ This sprayer is made from many different types of plastic, and although the liquid you wish to spray may be packed in plastic, this does not guarantee it will not damage the sprayer. If you have any doubt about compatibility contact Hozelock consumer services.
- ⚠ When filling the sprayer ensure that the maximum fill level is not exceeded.

- ⚠️ Ensure that the pump is screwed into the bottle tightly.
- ⚠️ After use with chemicals, fill sprayer with warm water (not hot), re-assemble the sprayer and spray some of the contents. Repeat; check that the nozzle is free from sediment.
- ⚠️ If necessary repeat the process until the sprayer is clean. NB: Do not use detergent.

Operation

See illustrations for use, printed on bottle.

Guarantee

- Hozelock guarantees this sprayer against any defect arising from faulty materials or workmanship for a period of 1 year from the date of purchase, provided that it has only been used in accordance with these instructions. The guarantee is limited to the repair or replacement of any defective or faulty item. Proof of purchase must be retained.
- The Hozelock guarantee also covers 'O' rings and seals for a 12-month period, as these are wearing parts, they are available as spares from the retailer or from Hozelock direct.

Troubleshooting

Please go to www.hozelock.com for full instructions, details of spares and accessories available.

Consumer helpline: 0121 313 1122

F

Merci d'avoir choisi un pulvérisateur de qualité Hozelock. Vous avez la garantie de nombreuses années de service fiable avec ce produit.

Instructions et avertissements

- Ce pulvérisateur est conçu pour être utilisé avec des solutions aqueuses d'insecticides, fongicides, désherbants et engrais.
- Toujours suivre les instructions des fournisseurs de produits chimiques, ainsi que les instructions fournies avec le pulvérisateur.
- Vérifier que tous les écrous sont bien serrés à la main avant toute utilisation.
- Lorsque des produits chimiques ont été utilisés avec le pulvérisateur, éliminez toute solution non utilisée en toute sécurité après utilisation.
- Toujours porter une protection oculaire lors du remplacement des valves, des joints ou des ressorts.
- **Avant d'effectuer toute tâche de maintenance sur ce pulvérisateur, il est essentiel de dépressuriser la bouteille en activant le détendeur de pression.**

⚠️ Toujours porter des vêtements de protection, des lunettes de sécurité, un masque facial et des gants.

⚠️ Éviter de respirer les vaporisations du pulvérisateur.

⚠️ Éviter tout contact des produits chimiques avec la peau.

⚠️ Toujours travailler dans une zone bien ventilée.

⚠️ Veiller à protéger les enfants, les animaux domestiques et les poissons de toute exposition aux produits chimiques.

⚠️ Toujours se laver minutieusement les mains après

utilisation, notamment avant de manger.

⚠️ Toujours laver tout vêtement contaminé.

⚠️ Demander l'avis d'un médecin en cas de contact avec les yeux ou d'apparition de tout symptôme après la pulvérisation.

⚠️ Ne pas vaporiser à proximité d'aliments ou de zones de préparation alimentaire. Lors de la pulvérisation de cultures, prêter une attention particulière aux conseils du fabricant des produits chimiques concernant la durée après laquelle les cultures peuvent être consommées.

⚠️ Ne pas vaporiser de solvant, comme du white spirit.

⚠️ Pulvériser uniquement des solutions aqueuses liquides, car des mélanges plus épais risquent de boucher l'embout.

⚠️ Les produits chimiques en poudre peuvent être vaporisés s'ils sont totalement solubles dans l'eau. Si ce n'est pas le cas, ou si la solution a tendance à se déposer, le mélange peut tout de même être vaporisé en l'agitant sans cesse.

⚠️ Si le produit à vaporiser contient des sédiments, filtrer le liquide lors du remplissage du pulvérisateur.

⚠️ Ne pas mettre la bouteille sous une pression excessive. Le détendeur de pression est conçu pour libérer toute pression excessive. Il est donc important de ne pas l'altérer, ni de le forcer à rester fermé.

⚠️ Utilisation pendant l'hiver - Vidanger le liquide de tous les composants et dévisser la pompe.

⚠️ Entretien annuel – Nettoyer soigneusement l'intégralité du pulvérisateur au moins une fois par an et appliquer de la graisse silicone sur toutes les parties mobiles et les joints. Faire un test avec de l'eau et lorsqu'une rondelle ou un joint est périmé, il faut le remplacer.

⚠️ Ce pulvérisateur est composé de différents types de plastiques et, même si le liquide à pulvériser est conservé dans un conteneur en plastique, il n'est pas garanti qu'il n'endommagera pas le pulvérisateur. En cas de doute sur la compatibilité, contactez les services clients Hozelock.

⚠️ Lors du remplissage, veiller à ne pas dépasser le niveau de remplissage maximum.

⚠️ Vérifier que la pompe est bien vissée sur la bouteille.

⚠️ Après toute utilisation de produits chimiques, remplir le pulvérisateur d'eau chaude (non bouillante), remonter le pulvérisateur et vaporiser une partie du contenu. Répéter l'opération et vérifier l'absence de tout sédiment dans l'embout.

⚠️ Si nécessaire, répéter l'opération jusqu'à ce que le pulvérisateur soit propre. NB : Ne pas utiliser de détergent.

Fonctionnement

Voir les illustrations d'utilisation imprimées sur la bouteille.

Garantie

- Hozelock garantit ce pulvérisateur pour tout défaut résultant d'un vice de matériaux ou de fabrication pendant une période de 1 ans à compter de la date de l'achat, à condition qu'il soit utilisé conformément à ces instructions. La garantie est limitée à la réparation ou au remplacement de tout article défectueux. La preuve d'achat doit être conservée.