



Propamocarb hydrochloride 72,2 % w/v
Soluble concentrate (SL) • Chemical group: Carbamates

NEW

PRECISE

Systemic fungicide with a protective effect.
Propamocarb hydrochloride shows little intersystemic movement. It is absorbed by the roots and transported to the leaves and has a residual effect of 3-8 weeks. It affects the formation of cell membranes, consequently preventing mycelial growth as well as the production and germination of spores of pathogenic fungi.



PRECISE
Propamocarb hydrochloride (Propamocarb hydrochloride) 72,2 % w/v
Αδιάλυτο υδατικό διάλυμα (SL) • Ομάδα ουσίας: Καρβαμικά

Επιχειρησιακό σύνολο: Δοσολογία υδατικού διαλύματος 72,2 % w/v
Βασική δόση: 31,25 g/ha

Διαπιστωμένη αποτελεσματικότητα με προστατευτική δράση.
Το propamocarb hydrochloride παρουσιάζει μικρή διασυστημική κίνηση.
Απορροφάται από το ριζικό σύστημα ή από τα φύλλα και διασυστημικά μεταφέρεται στους 3-8 εβδομάδες. Επιπλέον το συστατικό έχει κατευθυντική δράση με συνέπεια την παραμόρφωση της κυτταρικής μεμβράνης ή της, παρεμπιπτόντως, της διαμόρφωσης των κυττάρων και των πρωτογενών μυκήτων.

Προειδοποίηση: Ανάσβεστο
• ΜΗ ΣΕΠΤΙΣΤΕΙ ΕΙΣΑΓΕΙΝ ΜΕ ΤΟ ΔΕΞΜΕΝΟ ΠΛΗΘΟΣ με άλλους αρθροπόδητους.
• Μην εισπνεύσετε, αγγίζετε, τρώτε, βρασταίνετε, λαμβάνετε ή εισπνεύσετε υγρό.
• Μην τρώτε ή λαμβάνετε με το σκεύασμα πριν και μετά την επεξεργασία του.
• Μην χρησιμοποιείτε σκεύασμα που να περιέχει το σκεύασμα ή άλλα υλικά που περιέχουν σκεύασμα.
• Μην χρησιμοποιείτε σκεύασμα που να περιέχει το σκεύασμα ή άλλα υλικά που περιέχουν σκεύασμα.
• Μην χρησιμοποιείτε σκεύασμα που να περιέχει το σκεύασμα ή άλλα υλικά που περιέχουν σκεύασμα.
• Μην χρησιμοποιείτε σκεύασμα που να περιέχει το σκεύασμα ή άλλα υλικά που περιέχουν σκεύασμα.

• Μην απορρίψετε τα υλικά με το σκεύασμα ή τα υποπροϊόντα που είναι ενδεδειγμένα να απορριφθούν, αλλά να επαναχρησιμοποιηθούν ή να καταστραφούν με ασφαλή τρόπο.
• Μην απορρίψετε τα υλικά με το σκεύασμα ή τα υποπροϊόντα που είναι ενδεδειγμένα να απορριφθούν, αλλά να επαναχρησιμοποιηθούν ή να καταστραφούν με ασφαλή τρόπο.
• Μην απορρίψετε τα υλικά με το σκεύασμα ή τα υποπροϊόντα που είναι ενδεδειγμένα να απορριφθούν, αλλά να επαναχρησιμοποιηθούν ή να καταστραφούν με ασφαλή τρόπο.



NitroFarm
ΒΙ.Π.Ε. Σίνδος, Α. Θύρα, ΟΤ.Π.Ο. Κ35-55, 57022
Θεσσαλονίκη, Ελλάδα. Τηλέφωνο: 800 11 820 820
Τηλ.: +310 5533547, Φαξ: +310 545235
www.nitrofarm.gr, email: info@nitrofarm.gr

Παρασκευαστής: 5 λίτρα (lt)
Κατασκευαστής: Syngenta Crop Protection S.p.A.
Επίσημο Κέντρο: Syngenta Crop Protection S.p.A.
Επίσημο Κέντρο: Syngenta Crop Protection S.p.A.
Επίσημο Κέντρο: Syngenta Crop Protection S.p.A.

PACKAGES:
100cc / 500cc / 1LT / 5LT



Action spectrum:
Field of Application: Nurseries/Seeds: Tomato (G), Cucumber (G), Melon (G), Lettuce (G), Ornamentals (G).
Minor uses: Eggplant* (G), Pumpkin* (G), Watermelon* (G).
Target: *Pythium sp.*
Doses of preparation: 50-100 ml. sc./100 liters of water or 3 ml. sc. in 3-6 liters of solution/sq. subway.
Method and time of application: Application by watering before or immediately after sowing (BBCH 00-09).
Max No. of applications per year: 1 application for the crops of the current range of action.
Remarks: *Effectiveness has not been established and no control has been made for possible negative effects in minor uses from the use of the preparation. For these uses the holder of the license is not responsible for possible failures concerning the effectiveness or phytotoxicity of its use*.
Special agricultural, phytosanitary or environmental conditions under which the preparation can be used or excluded: The transplants must be carried out during the month of March and the application of the preparation must precede twenty-eight (28) days before the transplant.
Resistance management: The formulation contains the active substance Propamocarb belonging to the FRAC group F4. It is recommended to alternate with fungicides of other groups with a different mode of action in order to avoid the development of resistance.
Safety interval between application and i) sowing or planting of the protected crop: --, ii) sowing or planting of the following crops: --, iii) human or animal access to the crop to which the preparation has been applied: Do not enter the sprayed area before the spray liquid has completely dried from the leaves.
Evidence of phytotoxicity, cultivar sensitivity and any other adverse effects on plants or their products: Does not cause phytotoxicity when used at the recommended dose.
Method of application: Application by watering the seeds.
How to prepare spray liquid: Fill the container halfway with water. Add the recommended amount of formulation while stirring and top up with the rest of the water while continuing to stir. The solution should be used on the day it is prepared.
Cleaning Spray Equipment: Immediately after use, thoroughly clean application equipment. Rinse three (3) times with clean water until all traces of product are removed.
Instructions for the safe disposal of the plant protection product and packaging: Empty packaging is pressure washed with a suitable mechanism or triple rinsed (rinsing water is poured into the application container) and then after having been previously destroyed by puncture, to ensure no further use, they are all deposited in collection points, for recycling or energy recovery.
Combinability: --.
Last operation before harvest or before placing on the market for post-harvest uses: Tomato (G), Eggplant (G), Cucumber (G), Pumpkin (G), Melon (G), Watermelon (G), Lettuce (G), Cosmetics (G): Not specified. It is covered by the application time of the preparation.
Storage conditions, time stability of the preparation: The preparation remains stable for two (2) years from the date of manufacture, when stored in its original closed packaging in a dry, cool and well-ventilated area, away from direct exposure to sunlight.

THE INFORMATION WRITTEN IN THIS FORM HAS AN INFORMATIONAL CHARACTER AND DOES NOT SUBSTITUTE IN ANY CIRCUMSTANCES.
PLANT PROTECTION PRODUCTS ARE INTENDED FOR USE BY PROFESSIONAL USERS.
INSTRUCTIONS FOR USE AND PRECAUTIONS, WRITTEN ON THE LABEL MUST BE OBSERVED.

NitroFarm SA is certified with EN ISO 9001:2015 Quality Management System and EN ISO 14001:2015 Environmental Management System



www.nitrofarm.gr



info@nitrofarm.gr



Free-phone: 800 11 820 820
+30 2310 553354-7,



Industrial Area of Sindos, SQ20,
B35-55, 57022, Thessaloniki

NitroFarm

— since 1976 —

57

05/2024