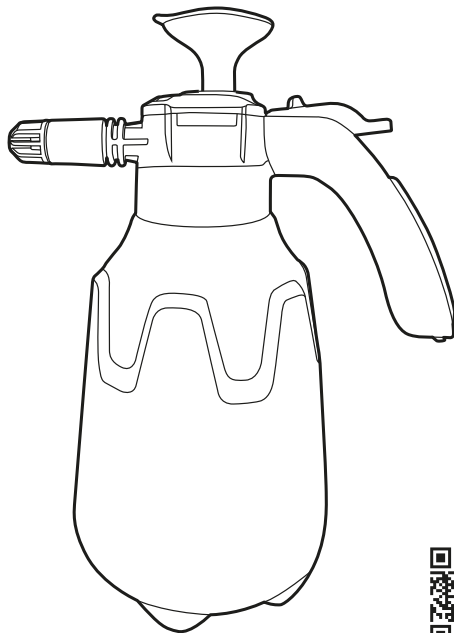


SIM[®]

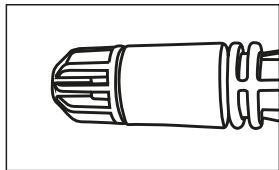
**ΟΔΗΓΙΕΣ
ΧΡΗΣΗΣ
FOAMER-2B**



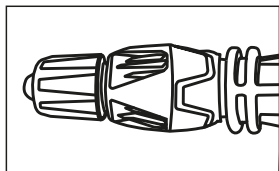
Χαρακτηριστικά ψεκαστήρα

1. Έχει ένα ευρύ φάσμα χρήσεων. Κατάλληλο κυρίως για: Βιομηχανίες, πλυντήρια αυτοκινήτων και οικιακή χρήση.
2. Το προϊόν έχει μικρό μέγεθος, είναι βολικό στη μεταφορά και εύκολο στη χρήση.

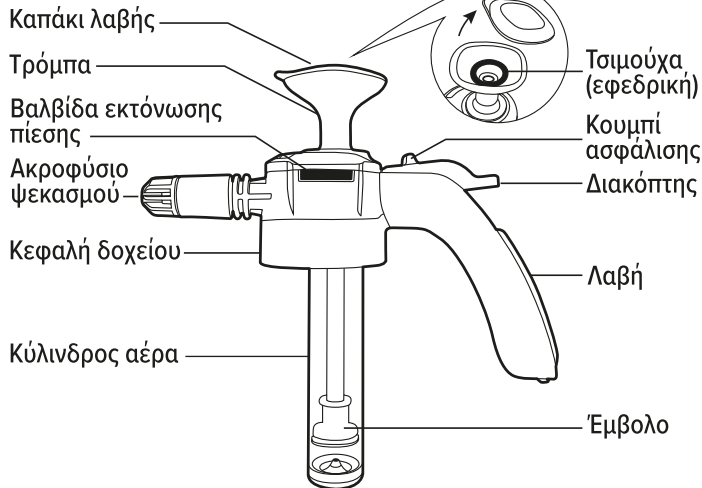
Ακροφύσιο για **αφροποίηση** (περιλαμβάνεται στη συσκευασία)



Ακροφύσιο για **ψεκασμό** (προεγκατεστημένο)



Εξαρτήματα



Οδηγίες Χρήσης

1. Αφού προσθέσετε το διάλυμα (υγρό και νερό), βιδώστε την κεφαλή του δοχείου. Κρατήστε τη λαβή και αντλήστε, πιέζοντας πάνω - κάτω την τρόμπα. Όταν ο ψεκαστήρας έχει επαρκή αέρα, πατήστε τον διακόπτη και το διάλυμα θα ψεκαστεί άμεσα.

2. Το εύρος ψεκασμού / αεροποίησης ρυθμίζεται περιστρέφοντας το ακροφύσιο ψεκασμού (εικόνα 5).



Σημαντικές Σημειώσεις

- Κατά τη χρήση του ψεκαστήρα, η πίεση του αέρα δεν πρέπει να είναι υπερβολικά υψηλή. Αφού γεμίσετε μέχρι τη μέγιστη ένδειξη στάθμης του διαλύματος, ο μέγιστος αριθμός πίεσης της αντλίας είναι 10-15 φορές. Αφήστε ένα περιθώριο αέρα μέσα στο δοχείο.
- Όταν το δοχείο ψεκασμού δεν χρησιμοποιείται προσωρινά, για να αποφευχθεί ζημιά στο έμβολο, πρέπει να απελευθερώνεται η πίεση από το δοχείο. Η παρατεταμένη υψηλή πίεση μπορεί να προκαλέσει σπάσιμο του δοχείου ή άλλα προβλήματα. **Αν έχει απομείνει υγρό στο δοχείο, αδειάστε το.** Μετά τον καθαρισμό, φυλάσσετε το δοχείο σε δροσερό μέρος και μην το εκθέτετε στον ήλιο.
- Κρατήστε πατημένο τον διακόπτη και σπρώξτε το κουμπί ασφαλίσης προς τα εμπρός για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία συνεχούς ψεκασμού. Για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία, τραβήξτε το κουμπί ασφαλίσης προς τα πίσω.
- Απαγορεύεται η χρήση ειδικών υγρών όπως ισχυρά όξινα, ισχυρά αλκαλικά, εύφλεκτα υγρά κ.λπ.** Κατά τη χρήση φυτοφαρμάκων, ακολουθείτε τις οδηγίες ασφαλείας του κατασκευαστή.
- Μην χρησιμοποιείτε μη υδατοδιαλυτές σκόνες, καθώς δεν διαλύονται και τα στερεά κατάλοιπα ενδέχεται να φράξουν το φίλτρο και το εσωτερικό του δοχείου, επηρεάζοντας τον ψεκασμό.
- Όταν η πίεση στο δοχείο φτάσει τα 2kg, ο ψεκαστήρας απελευθερώνει αυτόματα την πίεση στα 1,8kg για λόγους ασφαλείας.
- Όταν χρειάζεται αντικατάσταση της τσιμούχας του εμβόλου στον κύλινδρο, ανοίξτε το καπάκι λαβής. Στο εσωτερικό υπάρχει εφεδρική τσιμούχα.

Ανάλυση Συνηθισμένων Προβλημάτων και Λύσεις

Προβλήματα	Τρόποι Αντιμετώπισης
Το δοχείο ψεκασμού δεν μπορεί να συμπιεστεί	Ελέγξτε αν η τσιμούχα στην κεφαλή του δοχείου είναι σωστά τοποθετημένη
	Ελέγξτε αν η κεφαλή και το σώμα του δοχείου είναι καλά βιδωμένα.
Μη φυσιολογική εκροή διαλύματος και ασθενής ψεκασμός	Ελέγξτε αν η πίεση αέρα στο δοχείο είναι πολύ χαμηλή.
	Ελέγξτε αν το ακροφύσιο έχει φράξει από ακαθαρσίες.

sim[®]
ΣΙΜΩΤΑΣ ΙΚΕ
www.simotas.gr

50
ΧΡΟΝΙΑ

ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΗ ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΚΑΙ ΔΙΑΘΕΣΗ ΓΙΑ ΕΛΛΑΔΑ ΚΑΙ ΚΥΠΡΟ
ΒΑΣ. ΔΕΛΗΓΙΑΝΝΗ 72, 144 52, ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΣΗ
Τ 210 28 23 722, 210 28 23 725 **W** www.simotas.gr **E** info@simotas.gr

4.261

