



**FARMA-CHEM SA**

ΒΙ.ΠΕ. ΣΙΝΔΟΥ | Γ' ΖΩΝΗ | Τ.Θ.1026   
570 22 ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ  
ΤΗΛ.: 2310 569.630 έως 33   
FAX: 2310 797.047   
info@farmachem.gr   
www.farmachem.gr 

## ΤΕΧΝΙΚΟ ΦΥΛΛΑΔΙΟ

Dash® HC

ΔΙΑΒΡΕΚΤΕΣ - ΠΡΟΣΚΟΛΛΗΤΙΚΑ

Το Dash® HC Επιφανειοδραστική ουσία η οποία βελτιώνει και ευνοεί την δράση των ζιζανιοκτόνων, των μυκητοκτόνων και των ρυθμιστών ανάπτυξης των φυτών.

### ✓ **ΕΝΕΡΓΑ ΣΥΣΤΑΤΙΚΑ:**

37.5 % β/ο Μεθυλικοί εστέρες, 5.0 % β/ο Ολεϊκό οξύ, 22.5 % β/ο Φωσφορικοί εστέρες,  
35.0 % β/β Βοηθητικές ουσίες

Κάτοχος της άδειας: BASF

**ΠΡΟΟΡΙΖΕΤΑΙ ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ ΧΡΗΣΤΕΣ.**

### ✓ **ΣΥΝΙΣΤΩΜΕΝΕΣ ΧΡΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΔΟΣΕΙΣ:**

Αύξηση της αποτελεσματικότητας και της ταχύτητας δράσης του φυτοπροστατευτικού προϊόντος με το οποίο συνδυάζεται. Δόση: 50 – 100 κ.εκ./στρέμμα.

Όγκος ψεκαστικού υγρού: 20 – 40 λίτρα ανά στρέμμα.

**ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ:** Ακολουθούνται οι οδηγίες του φυτοπροστατευτικού προϊόντος με το οποίο συνδυάζεται.

### ✓ ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:

Να αποφεύγεται η χρήση του σε αποδυναμωμένες καλλιέργειες (δηλαδή σε καλλιέργειες που έχουν πληγεί από παγετό ή που υποφέρουν από προσβολές εντόμων, μυκητών, κλπ.)

### ✓ ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ:

Καθολικός ψεκασμός σε ανάμειξη με εγκεκριμένο φυτοπροστατευτικό προϊόν στη συνιστώμενη δόση.

### ✓ ΤΡΟΠΟΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ ΤΟΥ ΨΕΚΑΣΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ:

Γεμίζουμε το ψεκαστικό βυτίο με νερό κατά το ήμισυ αναδεύοντας. Προσθέτουμε την απαιτούμενη ποσότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος συνεχίζοντας την ανάδευση και όταν αναμιχθεί καλά προσθέτουμε το Dash® HC, συμπληρώνοντας με την υπόλοιπη ποσότητα νερού, πάντα υπό ανάδευση.

### ✓ ΦΥΤΟΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ:

Το Dash® HC δεν προκαλεί φυτοτοξικότητα, εφόσον χρησιμοποιείται σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσης και τους περιορισμούς των φυτοπροστατευτικών προϊόντων με τα οποία συνδυάζεται η χρήση του.

### ✓ ΣΥΝΔΥΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ:

Συνδυάζεται με φυτοπροστατευτικά προϊόντα.

### ✓ ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ:

Μειώνει το pH, την επιφανειακή τάση (αυξάνει τον αριθμό των σταγόνων και την επιφάνεια επαφής), προστατεύει τη δραστική ουσία από την υποβάθμιση εξαιτίας της υπερϊόδους ακτινοβολίας, αυξάνει την απορρόφηση μέσω της επιδερμίδας των φύλλων, αυξάνει την προσκόλληση και τέλος μειώνει την εξάτμιση. Όλα αυτά τα χαρακτηριστικά έχουν ως αποτέλεσμα να αυξάνεται εμφανώς η αποτελεσματικότητα.

### ✓ ΧΡΟΝΙΚΗ ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑ ΤΟΥ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ - ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ:

Να φυλάσσεται μακριά από παιδιά, μη ενημερωμένα άτομα και ζώα.

Αποθηκεύστε σε δροσερό, ξηρό και καλά αεριζόμενο μέρος στην αρχική συσκευασία μακριά από τρόφιμα, ζωοτροφές, σπόρους και λιπάσματα.

- *Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.*
- **ΠΡΟΣΟΧΗ:** *Να διαβάσετε πάντα την ετικέτα και τις πληροφορίες σχετικά με το προϊόν πριν από κάθε χρήση. Δείτε τις προειδοποιητικές φράσεις και σύμβολα πριν χρησιμοποιήσετε τα προϊόντα.*