

- Τεχνικό Δελτίο -

3-ACTION

Το **3-action** είναι ένας μη ιονικός επιφανειοδραστικός παράγοντας με συνδυασμένη τριπλή δράση: Προσκολλητικού, διαβρέχτη-διασκορπιστή και φυλλοδιεισδυτικού παράγοντα.

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ ΚΑΙ ΧΡΗΣΕΙΣ:

Το **3-action** είναι ειδικά σχεδιασμένο να χρησιμοποιείται μαζί με φυτοπροστατευτικά σκευάσματα (εντομοκτόνα, μυκητοκτόνα, ζιζανιοκτόνα, βρέξιμο θείο, χαλκό), φυτορρυθμιστικές ουσίες και προϊόντα διαφυλλικής θρέψης (διαφυλλικά λιπάσματα, ιχνοστοιχεία, βιοδιεγέρτες κ.α.) για να αυξάνει την αποτελεσματικότητά τους και να διευκολύνει τον χρήστη εφαρμογής των ψεκαστικών διαλυμάτων.

ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ:

Το **3-action** εφαρμόζεται στα φυτά διαφυλλικά αφού πρώτα αραιωθεί σε κατάλληλη ποσότητα νερού.

Δοσολογίες Εφαρμογής:

Εφαρμόζεται διαφυλλικά στις ακόλουθες δοσολογίες.

Εντομοκτόνα: 10-15 ml/100L ψεκαστικού διαλύματος

Μυκητοκτόνα (πλην χαλκούχων): 10-15 ml/100L ψεκαστικού διαλύματος

Βρέξιμο θείο: 10-15 ml/100L ψεκαστικού διαλύματος

Χαλκούχα φυτοπροστατευτικά σκευάσματα: 15-20 ml/100L ψεκαστικού διαλύματος

Ζιζανιοκτόνα: 20-25

Φυτορρυθμιστικές ουσίες: 15-20 ml/100L ψεκαστικού διαλύματος

Διαφυλλικά Λιπάσματα : 20-25 ml/100L ψεκαστικού διαλύματος

Ιχνοστοιχεία : 20-25 ml/100L ψεκαστικού διαλύματος

Βιοδιεγέρτες και άλλα διαφυλλικά προϊόντα θρέψης : 20-25 ml/100L ψεκαστικού διαλύματος

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

Alkoxylated alcohol

(β/β)

30%

(β/ο)

30,9

Φυτικά εκχυλίσματα

20%

20,6

Βοηθητικές ουσίες

50%

51,5

ΦΥΣΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ:

Εμφάνιση: Ανοιχτό κίτρινο υγρό

Πυκνότητα: 1,03

Διαλυτότητα: 100% διαλυτό στο νερό

pH: 4,7-4,8