



προρακιζαφορ (προπακουιζαφόπ) 10% β/ο  
Γαλακτωματοποίησημο υγρό (EC)

# ARIAS



**ΔΙΑΣΥΣΤΗΜΑΤΙΚΟ, ΜΕΤΑΦΥΤΩΤΙΚΟ ΖΙΖΑΝΙΟΚΤΟΝΟ** για την καταπολέμηση ετήσιων και πολυετών αγρωστωδών ζιζανίων. Το προρακιζαφορ απορροφάται ταχύτατα από τα φύλλα των ζιζανίων και μεταφέρεται στις ρίζες, στους στόλωνες και στα ριζώματα. Τα ψεκασμένα ζιζάνια σταματούν να αναπτύσσονται 1-2 ημέρες μετά την εφαρμογή. Τα νεότερα φύλλα γίνονται κίτρινα και το χαμηλότερο μέρος των βλαστών νεκρώνεται. Τελικά όλο το ζιζάνιο καταστρέφεται μέσα σε 10-20 ημέρες, ανάλογα με τις κλιματικές συνθήκες.

Προϊόν παράλληλου εμπορίου (προϊόν αναφοράς: AGIL 10 EC)

Ευρύ φάσμα δράσης (δενδρώδεις και εκτακτικές καλλιέργειες, βλ. ετικέτα).

Τρόπος εφαρμογής: Μεταφυτρωτικός ψεκασμός του φυλλώματος των ζιζανίων με 20-60 λίτρα νερό το στρέμμα. Χρησιμοποιείστε μπεκ τύπου σκούπας. Ψεκάστε με πίεση μικρότερη από 45 psi (2-3 atm).

Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και i) σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν: Μην σπέρνετε σιτάρι/κριθάρι/σίκαλη και αραβόσιτο πριν περάσουν 10 εβδομάδες από την εφαρμογή του σκευάσματος. Μην σπέρνετε βρώμη πριν περάσουν 16 εβδομάδες από την εφαρμογή του σκευάσματος. Μην σπέρνετε μπιζέλι, φασόλι, ελαιοκράμβη πριν περάσουν 4 εβδομάδες από την εφαρμογή του σκευάσματος. ii) της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια που έχει εφαρμοστεί το σκευάσμα: Να αποφεύγεται η επανείσοδος των ανθρώπων μέχρι να στεγνώσει το ψεκαστικό υγρό.

Στοιχεία φυτοτοξικότητας, ευαισθησίας ποικιλιών και κάθε άλλης παρενέργειας στα φυτά ή τα προϊόντα τους: Δεν παρουσιάζει φυτοτοξικότητα όταν χρησιμοποιείται σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσεως και τον τρόπο εφαρμογής στις συνιστώμενες καλλιέργειες και στις ελληνικές εδαφοκλιματολογικές συνθήκες.

Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή ή πριν τη διάθεση στην αγορά όταν πρόκειται για μετασυλλεκτικές χρήσεις (ημέρες): Εσπεριδοειδή, Ακρόδρυα, Δαμασκηνιά, Κερασιά, Βερικοκιά: Μη εφαρμοσίμο (Εφαρμογή πριν την άνθηση της καλλιέργειας), Μηλοειδή, Ροδακινιά, Νεκταρινιά, Αμπέλι, Καρότο, Ρίζα μαιντανού, Σκόρδο, Κρεμμύδια, Ασκαλώνια, Τομάτα, Μελιτζάνα, Μπρόκολο, Λάχανο, Κουνουπίδι, Σπανάκι, Μάραθος, Μπάμια, Πεπόνι (Υ), Σπαράγγι: 30, Φασολάκια, Αρακάς (φρέσκα), Πατάτα, Καπνός: 40, Παντζάρι, Ζαχαρότευλα, Μηδική, Τριφύλλι, Βίκος: 45, Φακές, Αρακάς, Ρεβίθια, Φασόλια, Λούπινα, Κουκιά: 50, Ελαιοκράμβη, Βαμβάκι, Ηλίανθος, Σόγια, Λινάρι: 90, Ρύζι: Μη εφαρμοσίμο.

Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος: Στην αρχική απαραβίαστη συσκευασία, σε δροσερό και καλά αεριζόμενο χώρο, μακριά από ηλιακό φως, το σκευάσμα παραμένει σταθερό για δύο (2) χρόνια από την αναγραφόμενη ημερομηνία παρασκευής του.

Συσκευασίες: 100ml / 500ml / 1LT

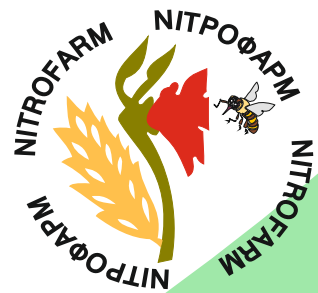
**ΤΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΟΥ ΑΝΑΓΡΑΦΟΝΤΑΙ ΣΤΟ ΠΑΡΟΝ ΕΝΤΥΠΟ ΕΧΟΥΝ ΕΝΗΜΕΡΩΤΙΚΟ ΧΑΡΑΚΤΗΡΑ ΚΑΙ ΔΕΝ ΥΠΟΚΑΘΙΣΤΟΥΝ ΣΕ ΚΑΜΙΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΤΙΣ ΑΝΑΓΡΑΦΟΜΕΝΕΣ ΣΤΗΝ ΕΓΚΡΙΣΗ ΚΑΙ ΤΗΝ ΕΤΙΚΕΤΑ ΤΟΥ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ.**

**ΤΑ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΠΡΟΟΡΙΖΟΝΤΑΙ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΑΠΟ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ ΧΡΗΣΤΕΣ.**

**ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΘΡΩΝΥΝΤΑΙ ΟΙ ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ ΚΑΙ ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ ΠΟΥ ΑΝΑΓΡΑΦΟΝΤΑΙ ΣΤΗΝ ΕΤΙΚΕΤΑ.**

**ΓΙΑ ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΗΣΤΕ ΜΕ ΤΟ ΤΕΧΝΙΚΟ ΤΜΗΜΑ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΜΑΣ Ή ΣΥΜΒΟΥΛΕΥΤΕΙΤΕ ΤΟΥΣ ΤΟΠΙΚΟΥΣ ΓΕΩΠΟΝΟΥΣ.**

**Η εταιρία ΝΙΤΡΟΦΑΡΜ ΑΕ εφαρμόζει Σύστημα Ποιότητας κατά το πρότυπο EN ISO 9001:2015 και Περιβαλλοντικής Διαχείρισης κατά το πρότυπο EN ISO 14001:2015**



103

05/2020

[www.nitrofarm.gr](http://www.nitrofarm.gr)

[info@nitrofarm.gr](mailto:info@nitrofarm.gr)

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

ΒΙ.ΠΕ. Σίνδου, Α΄ Φάση, ΟΤ20,  
Κ35-55, 57022, Θεσσαλονίκη

# NitroFarm

— από το 1976 —



## ΦΑΣΜΑ ΔΡΑΣΗΣ & ΔΟΣΟΛΟΓΙΕΣ

**ΦΑΣΜΑ ΔΡΑΣΗΣ:** Στόχος: Ετήσια και πολυετή αγρωστώδη ζιζάνια\*.

**Όγκος ψεκ. υγρού (λίτρα/στρ):** 20-60.

**Πεδίο εφαρμογής - Χρόνος εφαρμογής-Δόσεις:** i) **Εσπεριδοειδή (Λεμονιά, Πορτοκαλιά, Μανταρινιά/Κλημενίνες, Tangerine Γκρέιπ φρουτ, Φράπες, Περγαμόντο, Νεραντζιά, Κιτριά, Κουμκουάτ), Ακρόδρυα (Αμυγδαλιά, Καστανιά, Φιστικιά, Καρυδιά, Φουντουκιά, Κουκουναριά), Μηλιά, Αχλαδιά, Ροδακινιά, Νεκταρινιά, Βερικοκιά, Δαμασκηλιά, Κερασιά, Αμπέλι, Σκόρδο, Κρεμμύδια, Ασκαλώνια, Τομάτα, Μελιτζάνα, ΜΠΑΜΙΑ (Χρήση ήσσονος σημασίας), ΠΕΠΟΝΙ (υπαίθρου), Μπρόκολο, Λάχανο, Κουνουπίδι, Φασολάκια, Αρακάς (φρέσκα), Όσπρια (Αρακάς, Ρεβίθια, Φακές, Φασόλια, Λούπινα, Κουκιά), Ελαιοκράμβη, Βαμβάκι, Λινάρι, Ζαχαρότευτλα, Καπνός, Καλλωπιστικά φυτά, Φυτώρια, Δασικά δένδρα.** Μεταφυτρωτικά των ζιζανίων. **α)** Για ετήσια ζιζάνια: από το στάδιο των 2-3 φύλλων έως την έναρξη επιμήκυνσης του στελέχους των ζιζανίων με 75-120 κ.εκ./στρέμμα. **β)** Για πολυετή ζιζάνια: όταν το ύψος των ζιζανίων είναι 15-20 εκ. με 150-200 κ.εκ./στρέμμα. **γ)** Για το βέλιουρα (*Sorghum halepense*): όταν το ύψος των ζιζανίων είναι 30-40 εκ. με 100-150 κ.εκ./στρέμμα.

ii) **Καρότο, Ρίζα μαϊντανού, Σπανάκι, Πατάτα, Μηδική, Τριφύλλι, Βίκος.** Μεταφυτρωτικά των ζιζανίων. **α)** Για ετήσια ζιζάνια: από το στάδιο των 2-3 φύλλων έως την έναρξη επιμήκυνσης του στελέχους των ζιζανίων με 75-120 κ.εκ./στρέμμα. **β)** Για πολυετή ζιζάνια: όταν το ύψος των ζιζανίων είναι 15-20 εκ. με 150 κ.εκ./στρέμμα. **γ)** Για το βέλιουρα (*Sorghum halepense*): όταν το ύψος των ζιζανίων είναι 30-40 εκ. με 100-150 κ.εκ./στρέμμα.

iii) **Μάραθος.** Μεταφυτρωτικά των ζιζανίων. **α)** Για ετήσια ζιζάνια: από το στάδιο των 2-3 φύλλων έως την έναρξη επιμήκυνσης του στελέχους των ζιζανίων με 75-120 κ.εκ./στρέμμα. **β)** Για πολυετή ζιζάνια: όταν το ύψος των ζιζανίων είναι 15-20 εκ. με 125 κ.εκ./στρέμμα. **γ)** Για το βέλιουρα (*Sorghum halepense*): όταν το ύψος των ζιζανίων είναι 30-40 εκ. με 100-125 κ.εκ./στρέμμα.

iv) **Σπαράγγι.** Μεταφυτρωτικά των ζιζανίων. **α)** Για ετήσια ζιζάνια: από το στάδιο των 2-3 φύλλων έως την έναρξη επιμήκυνσης του στελέχους των ζιζανίων με 75-120 κ.εκ./στρέμμα. **β)** Για πολυετή ζιζάνια: όταν το ύψος των ζιζανίων είναι 15-20 εκ. με 120 κ.εκ./στρέμμα. **γ)** Για το βέλιουρα (*Sorghum halepense*): όταν το

ύψος των ζιζανίων είναι 30-40 εκ. με 100-120 κ.εκ./στρέμμα.

**v) PANTZARI (Χρήση ήσσονος σημασίας)** με 75-100 κ.εκ./στρέμμα. **Ηλίανθος, Σόγια** με 75-120 κ.εκ./στρέμμα. Μεταφυτρωτικά των ζιζανίων. **α)** Για ετήσια ζιζάνια: από το στάδιο των 2-3 φύλλων έως την έναρξη επιμήκυνσης του στελέχους των ζιζανίων. **β)** Για πολυετή ζιζάνια: όταν το ύψος των ζιζανίων είναι 15-20 εκ. **γ)** Για το βέλιουρα (*Sorghum halepense*): όταν το ύψος των ζιζανίων είναι 30-40 εκ.

**vi) Ρύζι** για ετήσια αγρωστώδη ζιζάνια με 75-120 κ.εκ./στρέμμα. Η εφαρμογή γίνεται πριν τη σπορά της καλλιέργειας και μεταφυτρωτικά των ζιζανίων (ως ανωτέρω) σε αποστραγγισμένο έδαφος.

**Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο:** Εσπεριδοειδή, Ακρόδρυα, Βερικοκιά, Δαμασκηλιά, Κερασιά: 1 εφαρμογή (πριν την άνθηση της καλλιέργειας). Για όλες τις άλλες καλλιέργειες 1 εφαρμογή.

**Παρατηρήσεις:** **α)** Η εφαρμογή συνιστάται να γίνεται πριν καλυφθούν τα ζιζάνια από την καλλιέργεια. **β)** Η δόση εφαρμογής κυμαίνεται ανάλογα με το στάδιο ανάπτυξης των ζιζανίων.

**\*Καταπολεμούμενα ζιζάνια: Ετήσια αγρωστώδη ζιζάνια:** Αλεπονουρά, Αγριοβρώμη μεγάλη και μικρή), Βρώμοι, Αιματόχορτο, Μουχρίτσα & μικρή μουχρίτσα, Ελευσίνη, Αγριοκρίθαρο, Ηρες, Φαλαρίδες, Πάνικο, Σετάριας, Βέλιουρας από σπόρο, Σιτάρια. Πολυετή ζιζάνια: Αγρόπυρο/Ελυμος), Αγρωστης, Αγριάδα, Πάσπαλο, Τραχεία λειβαδοπόα, Λεία, Λειβαδοπόα, Βέλιουρας από ριζώματα. Για τις χρήσεις ήσσονος σημασίας παντζαριού και μπάμιας δεν έχει τεκμηριωθεί η αποτελεσματικότητα και δεν έχει γίνει έλεγχος για ενδεχόμενες αρνητικές επιπτώσεις στις καλλιέργειες από τη χρήση του σκευάσματος. Για τις χρήσεις αυτές ο κάτοχος της άδειας δεν φέρει ευθύνη για πιθανές αποτυχίες που αφορούν την αποτελεσματικότητα ή τη φυτοτοξικότητα από τη χρήση του σκευάσματος. Υπεύθυνος σε σχέση με τις αποτυχίες όσον αφορά την αποτελεσματικότητα ή τη φυτοτοξικότητα του προϊόντος για τις χρήσεις αυτές, είναι το πρόσωπο που χρησιμοποιεί το φυτοπροστατευτικό προϊόν.

