



# CREDIT® XTREME

## 540 SL



**Glyphosate (γκλυφοσείτ) 54%**  
**Ομάδα φωσφονογλυκινών**

**Πυκνό διάλυμα (SL)**

Εγγυημένη σύνθεση: Δραστική ουσία: Glyphosate οξύ 54% β/ο  
(υπό μορφή άλατος ισοπροπυλαμίνης 40,08 % β/ο και άλατος Καλίου 29,77 % β/ο)  
Βοηθητικές ουσίες: 56,33% β/β

**Διασυστηματικό, μη εκλεκτικό ζιζανιοκτόνο για την καταπολέμηση ετησίων και πολυετών (αγρωστωδών, πλατύφυλλων ζιζανίων) και υδροχαρών ζιζανίων.**

**Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.**

**ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ:** Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν. Διάθεση του περιεχομένου / περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.

Φοράτε φόρμα εργασίας κατά την ανάμιξη/φόρτωση και εφαρμογή του σκευάσματος. Σε περίπτωση επανεπίδοσης στην καλλιέργεια μετά τον ψεκασμό, οι εργάτες θα πρέπει να φορούν μακρύ παντελόνι και μακρυμάνικο πουκάμισο. Δελτίο δεδομένων ασφαλείας διατίθεται κατόπιν αιτήματος.

**Για να αποφευχθεί κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.**

**ΜΗ ΡΥΠΑΙΝΕΤΕ ΤΑ ΝΕΡΑ ΜΕ ΤΟ ΣΚΕΥΑΣΜΑ Ή ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΟΥ.**

Μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα. Να αποφευχθεί η ρύπανση μέσω των συστημάτων αποχέτευσης από τις λιθοστρωτές επιφάνειες και τους δρόμους.

Για να προστατέψετε τα φυτά μη στοχούς να αφήσετε μια:

-αψέκαστη ζώνη προστασίας **5 μέτρων** από τη μη γεωργική γη ή **1 μέτρο** σε συνδυασμό με τη χρήση ακροφυσιών μείωσης διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά **75%** για δόσεις των **665 κ.εκ./στρ.**

-αψέκαστη ζώνη προστασίας **5 μέτρων** από τη μη γεωργική γη ή **1 μέτρο** σε συνδυασμό με τη χρήση ακροφυσιών μείωσης διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά **50%** για τις δόσεις **333-533 κ.εκ./στρ.**

**ΦΥΛΑΣΣΕΤΑΙ ΚΛΕΙΔΩΜΕΝΟ. ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ.  
ΠΡΟΟΡΙΖΕΤΑΙ ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ ΧΡΗΣΤΕΣ**

Αριθμός άδειας διάθεσης στην αγορά (ΑΑΔΑ): 70409 / 12-01-2021

Κάτοχος της άδειας:  
Nufarm GmbH & Co. KG,  
St-Peter Strasse 25, 4021 Linz,  
Austria

Υπεύθυνος επικοινωνίας /  
Υπεύθυνος για την τελική  
διάθεση στην αγορά:



**Κ&N ΕΥΘΥΜΙΑΔΗΣ Μ.ΑΒΕΕ**  
ΒΙ.Π.Ε.Θ., Τ.Θ. 48, 570 22, Σινδόβι,  
Thl.: 2310 568656  
e-mail: info@efthymiadis.gr

1224

**Περιεχόμενο:**  
**3 λίτρα e**

 **Nufarm**

Grow a better tomorrow



**Κατηγορία και τρόπος δράσης:** Το Credit Xtreme 540 SL είναι διασυστηματικό, μη εκλεκτικό ζιζανιοκτόνο που περιέχει την δραστική ουσία glyphosate. Το glyphosate απορροφάται από τα φύλλα και τους τρυφερούς βλαστούς των ζιζανίων και παρεμποδίζει το ένζυμο EPSPS αναστέλλοντας την βιοσύνθεση των αρωματικών αμινοξέων.

**Τρόπος εφαρμογής:** -Ομοιομορφος ψεκασμός του φυλλώματος των ζιζανίων με 10-40 λίτρα νερό ανά στρέμμα και χωρίς να έλθουν σε επαφή τα σταγονίδια του ψεκαστικού διαλύματος με το φυλλώμα, τους τρυφερούς βλαστούς ή τους καρπούς των καλλιεργειών προς αποφυγήν τυχόν συσώρευσης υπολειμμάτων στους καρπούς. Χρησιμοποιείτε μικρ τύπου σκούπας και ψεκαστές με πίεση μικρότερη από 2 ατμόσφαιρες (30PSI). Εφαρμογή με ειδικό σχοινοδιαβρέκτη φερόμενο στο χέρι ή προσαρμοσμένο σε τρακτέρ. Για ζιζάνια υψηλότερα από το ύψος της καλλιεργείας.

**Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:** Γεμίζουμε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση και προσθέτουμε αναδεύοντας την συνιστώμενη δόση του σκευάσματος. Συμπληρώνουμε με το υπόλοιπο νερό, αναδεύοντας συνεχώς. Να μη χρησιμοποιείτε ακάθαρτο ή σκληρό νερό για τη διάλυση του φαρμάκου.

**Καθαρισμός των ψεκαστικών μηχανών:** Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Ξεπλύνετε το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού με νερό και απορρυπαντικό και στη συνέχεια ξεπλύνετε τρεις (3) φορές με καθαρό νερό.

**Συνδυαστικότητα:** -

**Εξαιρετικές συνθήκες γεωργικές, φυτογείας ή περιθαντολογικές υπό τις οποίες το σκευασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί:** Σε αρδευτικά και στραγγιστικά κανάλια πρέπει να γίνεται κατευθυνόμενος ψεκασμός των ζιζανίων στα πρανή και με τρόπο ώστε σταγονίδια του ψεκαστικού διαλύματος να μην πάνε στο νερό.

**Διαχείριση ανθεκτικότητας:** Το σκεύασμα περιέχει τη δραστική ουσία glyphosate, η οποία ανήκει στην ομάδα 9 κατά HRAC. Συνιστάται η εναλλαγή με ζιζανιοκτόνα που δεν ανήκουν σε αυτή την ομάδα ή/και εναλλακτικές μεθοδο αντιμετώπισης ζιζανίων (μηχανική μέθοδος, καλλιεργητικά μέτρα), προκειμένου να αποφευχθεί η ανάπτυξη ανθεκτικότητας.

**Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και σποράς ή όψευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν:** Σε αγρούς μετά την συγκομιδή και πριν την κατεργασία του εδάφους για σπορά να μεσολαβεί διάστημα τουλάχιστον επτά (7) ημερών για τα ετήσια ζιζάνια και δεκατέσσερις (14) ημερών για τα πολυετή ζιζάνια πριν την κατεργασία του εδάφους.

**Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιεργεία στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα:** Μην εισέρχεστε στην ψεκασμένη περιοχή πριν στεγνώσει πλήρως το ψεκαστικό υγρό στη φυλλική επιφάνεια. Απαγορεύεται η είσοδος των ζώων σε αγρούς που έχει γίνει εφαρμογή με το σκεύασμα.

**Στοιχεία φυτοτοξικότητας:** Δεν είναι φυτοτοξικό όταν εφαρμόζεται σύμφωνα με τα αναγραφόμενα στην ετικέτα του.

**ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ- ΑΝΤΙΔΟΤΟ:** Γενικά: Σε περίπτωση ατυχήματος ή αν τα συμπτώματα παραμένουν καλέστε γιατρό ή το Κέντρο Δηλητηριάσεων.

**Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια:** Ξεπλύνετε ενδελεχώς με άφθονο νερό για τουλάχιστον 15 λεπτά. Βγάλτε τους φακούς επαφής εφόσον είναι εύκολο και πλύνετε κάτω από τα βλέφαρα. Εφόσον ο ερεθισμός των οφθαλμών παραμένει, συμβουλευτείτε γιατρό.

**Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα:** Βγάλτε τα μολυσμένα ρούχα και πλύνετε τα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε. Πλύνετε αμέσως με σαπούνι και άφθονο νερό, χωρίς τρίψιμο. Εφόσον ο ερεθισμός του δέρματος παραμένει, καλέστε γιατρό.

**Σε περίπτωση εισπνοής:** Ματακινείστε τον παθόντα στον καθαρό αέρα. Κρατήστε τον σε ηρεμία και διατηρήστε τη θερμοκρασία του σώματος. Εάν το άτομο είναι αναισθητό, ξαπλώστε στο πλάι με το κεφάλι χαμηλότερο από το υπόλοιπο σώμα και να τονά μια στραμμένα. Εφόσον τα συμπτώματα παραμένουν, καλέστε γιατρό.

**Σε περίπτωση κατάποσης:** Ξεπλύνετε το στόμα. Σε περίπτωση κατάποσης κάνετε πλύση στομάχου. Χρηγήστε ενεργό άνθρακα. Σε περίπτωση κατάποσης, αναζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα.

**Αντίδοτο:** Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία.

**Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 7793 777**

**Τελεία επέμβαση πριν τη συγκομιδή (σε ημέρες):**

Δενδροειδείς καλλιεργείες: Εσπεριδοειδή, Ακρόδρυα, Μηλοειδή, Παρμηνοκάρπα, Ελιές, Ακτινίδιο, Απείλια: 7 ημέρες. Καλαμιές των καλλιεργειών (Σιπέρη, Κριθάρι, Σικάλη, Βρώμη, Σπέλτα, Ελαιοκράμβη, Ηλιάνθος, Αραβόσιτος): Δεν ορίζεται (μετασυλλεκτική εφαρμογή).

Λιβάδια, γκαζόν (για καταστροφή ή ανανέωση της καλλιεργείας πριν την σπορά), Ακαλλιέργητες εκτάσεις, Φυτώρια δενδρουλίων (δοσικών, αναποκομικών, κωνοφόρων), Όλες οι γραμμικές καλλιεργείες μετά τη συγκομιδή (προσπαρτική ή μετασπαρτική/προφυτευτική εφαρμογή), Κατά μήκος αρδευτικών και στραγγιστικών καναλιών: Δεν ορίζεται.

**Συνθήκες αποθήκευσης-χρονική σταθερότητα του σκευάσματος:** Το σκεύασμα παραμένει σταθερό για 3 χρόνια τουλάχιστον όταν αποθηκεύεται στην αρχική σφραγισμένη συσκευασία του σε χώρο ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο. Μακριά από άμεσο ηλιακό φως.

**Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας:**

Οι φιάλες και τα δοχεία ξεπλύνονται υπό πίεση ή γίνεται τριπλό ξεπλύμα (τα νερά του ξεπλύματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγούμενως με τρύπημα, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.



Μη/ία παραγωγής: Βλέπε επί της συσκευασίας  
Αριθμ. παρτίδας:



## ΦΑΣΜΑ ΔΡΑΣΗΣ

Όλες οι γραμμικές καλλιέργειες<sup>(1)</sup> μετά τη συγκομιδή (Άγροι την άνοιξη και το φθινόπωρο): α) Προσπαρτικά των καλλιέργειών για την προετοιμασία του εδάφους, μία (1) εφαρμογή για την αντιμετώπιση των ετήσιων(\*) και των πολυετών(\*\*) ζιζανίων με δόση 100-400 κ.ε.κ./στρέμμα και όγκο ψεκαστικού υγρού 10-40 λίτρα/στρέμμα. β) Μεταπαρτικά / προφυτρωτικά των καλλιέργειών αν έχουν εμφανισθεί ζιζάνια στο αγρό να γίνεται μία (1) εφαρμογή για την αντιμετώπιση ετήσιων(\*) ζιζανίων με δόση 100-200 κ.ε.κ./στρέμμα, και όγκο ψεκαστικού υγρού 10-40 λίτρα/στρέμμα.

**Καλιέργειες των καλλιέργειών:** Σίτηρα (Σιτάρι, Κριθάρι, Σικαλη, Βρώμη, Σπelta), Ελαιοκράβη, Ηλιάνθος, Αραβόσιτος: Ένας (1) ψεκασμός της καλλιέργειας μετά τη συγκομιδή για την αντιμετώπιση των ετήσιων(\*) και των πολυετών(\*\*) ζιζανίων με δόση 100-400 κ.ε.κ./στρέμμα και όγκο ψεκαστικού υγρού 10-40 λίτρα/στρέμμα.

**Δενδροειδείς καλλιέργειες<sup>(2)</sup>:** ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ (Πορτοκαλιά, Μανταρινιά, Λεμονιά, Γκρέιπ φρουτ, Κίτρια), ΑΚΡΟΔΡΥΑ (Αμυγδαλιά, Φουντουκιά, Καρυδιά, Φιστικιά, Καστανιά, Κουκουριά), ΜΗΛΑΙΟΕΙΔΗ (Μηλιά, Αχλαδιά, Κυδωνιά, Μουσουλιά), ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ (Βερικοκιά, Ροδακινιά, Κερασιά, Δαμασκηλιά), Ακτινίδιο, Ελιά<sup>(3)</sup>: Δύο (2) εφαρμογές μεταφυτρωτικά ως προς τα ετήσια(\*) ζιζάνια, κάτω από τα δένδρα ή σε λιωρίδες (Άνοιξη - νωρίς το καλοκαίρι) με δόση 100-266 κ.ε.κ./στρέμμα και όγκο ψεκαστικού υγρού 10-40 λίτρα/στρέμμα.

Η εφαρμογή μπορεί να γίνει και με ψεκαστήρα πλάτης. **Μείγματος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/μεσοδιάστημα εφαρμογών (ημέρες):** 2 εφαρμογές / 28 ημέρες. **Αμείλια (Επιπράξεις και οινοποίησης):** Δύο (2) εφαρμογές μεταφυτρωτικά ως προς τα ετήσια(\*) ζιζάνια, στις γραμμές ή μεταξύ των γραμμών με δόση 100-266 κ.ε.κ./στρέμμα και όγκο ψεκαστικού υγρού 10-40 λίτρα/στρέμμα. **Μείγματος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/μεσοδιάστημα εφαρμογών (ημέρες):** 2 εφαρμογές / 28 ημέρες.

**Λιβάδια, γκαζόν (για καταστροφή ή ανανέωση της καλλιέργειας πριν την σπορά):** Μία (1) εφαρμογή κατά την ανάπτυξη της βλάστησης των ζιζανίων και πριν από τη σπορά για την αντιμετώπιση των ετήσιων(\*) και των πολυετών(\*\*) ζιζανίων με δόση 100-400 κ.ε.κ./στρέμμα και όγκο ψεκαστικού υγρού 10-40 λίτρα/στρέμμα.

**Ακαλλιεργητές εκτάσεις:** Μία (1) εφαρμογή κατά την ανάπτυξη της βλάστησης (Άνοιξη με Φθινόπωρο) για την αντιμετώπιση των ετήσιων(\*) και των πολυετών(\*\*) ζιζανίων με δόση 100-333 κ.ε.κ./στρέμμα και όγκο ψεκαστικού υγρού 10-40 λίτρα/στρέμμα. **Φυτάρια δενδρυλλίων (δασικών, ανθοκομικών, κωνοφόρων):** α) Μία (1) εφαρμογή κατά την περίοδο ανάπτυξης των ζιζανίων για την αντιμετώπιση των ετήσιων(\*) και των πολυετών(\*\*) ζιζανίων με μέγιστη (max) δόση 500 κ.ε.κ./στρέμμα και όγκο ψεκαστικού υγρού 20 λίτρα/στρέμμα. Οι εφαρμογές να γίνονται μεταξύ των γραμμών με χρήση προστατευτικών καλυμμάτων (καλυπτρών) (Μάιος-Σεπτέμβριος). β) Μία (1) εφαρμογή κατά την περίοδο που σταματά η ανάπτυξη των ετήσιων(\*) ζιζανίων (Σεπτέμβριος - Νοέμβριος) με μέγιστη (max) δόση 200 κ.ε.κ./στρέμμα και όγκο ψεκαστικού υγρού 20 λίτρα/στρέμμα. γ) Μία (1) εφαρμογή ανά μεμονωμένο φυτό/ζιζάνιο με ειδικό σχοινιοδιαβρέκτη φερόμενο στο χέρι ή προσαρμοσμένο σε τρακτέρ για την αντιμετώπιση των ετήσιων(\*) και των πολυετών(\*\*) ζιζανίων ψηλότερων από το ύψος της καλλιέργειας κατά την περίοδο ανάπτυξής τους (Μάιο - Σεπτέμβριος) με μέγιστη (max) δόση 665 κ.ε.κ.ακουάρι/στρέμμα.

**Κατά μήκος αρδευτικών και στραγγιστικών καναλιών<sup>(4)</sup>:** Ετήσια ζιζάνια<sup>(1)</sup>: Μία (1) εφαρμογή κοντά στην περίοδο βλάστησης των ζιζανίων με μέγιστη (max) δόση 267 κ.ε.κ./στρέμμα.

## Παραρτήματα:

1. Οι χρήσεις για όλες τις καλλιέργειες αφορούν για την προετοιμασία του εδάφους ή για χρήση μεταπαρτικά / προφυτρωτικά στις γραμμικές καλλιέργειες συμπεριλαμβανόντας: κονδυλώδη και βολβοθήκη λαχανικά, λαχανικά με στέλεχος, όσπρια, ελαιούχα φυτά (**θαμνάκι, ηλιάνθο, ελαιοκράβη**), πατάτες, σιτηρών και τεύτλων. Το ΡΗΙ καλύπτει από το χρόνο μεταξύ της εφαρμογής και της συγκομιδής. 2. Στις δενδροειδείς καλλιέργειες και στα αμείλια ο ψεκασμός των ζιζανίων πρέπει να είναι κατευθυνόμενος αποφεύγοντας επαφή των σταγονιδίων του ψεκαστικού διαλύματος με φύλλα, τρυφερούς βλαστούς, παραφάδες και μη επουλωμένες πληγές κλαδεμάτων. Ο ψεκασμός επιτρέπεται μόνο σε εγκατεστημένους οπωρώνες ή αμπελώνες από το τρίτο (3<sup>ο</sup>) έτος από την φύτευσή τους και μετά, ανάλογα με την ανάπτυξη των φυτών. 3. Για τις επιπράξεις ελιές επιτρέπεται η συλλογή τους μόνο από το δένδρο. 4. Δεν επιτρέπεται η εφαρμογή στις περμεές στο έδαφος ελιές. 5. Να μη συλλέγονται ελιές από το έδαφος προκειμένου να αποφευχθούν υπολείματα. 6. Η εφαρμογή κατά μήκος των αρδευτικών και στραγγιστικών καναλιών να γίνεται όταν δεν υπάρχει νερό στα στραγγιστικά κανάλια. Απαιτείται διάστημα 7 ημερών μετά την εφαρμογή για το γέμισμα των καναλιών. 7. Για την αριάδα, η εφαρμογή να γίνεται όταν έχει ύψος 15-30 εκατοστά. 8. Για τη στέρη η εφαρμογή να γίνεται μετά το ξεδιπλώμα της κορυφής. 9. Να μην γίνεται ψεκασμός, αν αναμένεται βροχή σε 6 ώρες. 10. Να μην χρησιμοποιείται σε καλλιέργειες, που προορίζονται για σποροπαραγωγή. 11. Μην ψεκάζετε όταν φυσάει. 12. Να μην χρησιμοποιείται σε καλλιέργειες, που παραγωγή βρώσιμου προϊόν πριν τη συγκομιδή τους. 13. Χρησιμοποιήστε υλικά ή γεωργικές πρακτικές για να αποφυγείτε την επαφή των φρούτων με τη δραστική ουσία ή με το έδαφος που έχει υποστεί εφαρμογή με τη δραστική ουσία.

### \*Καταπολεμούμενα ετήσια ζιζάνια:

- με δόση έως 266 κ.ε.κ./στρ.: Βρώμος *Crusus* sp., Λεπτή Ήρα *Lolium rigidum*, Μουχρίστα (*Echinochloa bromus-galli*), Λουβουδιά (*Chenopodium album*), Σκαρολάχων (*Mercurialis annua*).

- επιπλέον των παραπάνω, με δόση έως 333 κ.ε.κ./στρ. (μόνο στα πρώτα στάδια ανάπτυξης των πλατυφύλλων ζιζανίων): Μολόχες (*Malva* sp.), Τσουκνίδες (*Urtica* sp.), Πολυκόμπι (*Polygonum* sp.), Αντράκλα (*Portulaca oleracea*).

- επιπλέον των παραπάνω, με δόση έως 400 κ.ε.κ./στρ.: Μολόχες (*Malva* sp.), Τσουκνίδες (*Urtica* sp.), Πολυκόμπι (*Polygonum* sp.), Αντράκλα (*Portulaca oleracea*).

- επιπλέον των παραπάνω, με δόση έως 500 κ.ε.κ./στρ.: Βελονιάδα μαλακοειδής (*Erodium malacoides*), Δωδεκάνθι (*Lamium amplexicaule*), Κοινή Πόα (*Poa annua*).

- επιπλέον των παραπάνω, με δόση έως 665 κ.ε.κ./στρ.: Κεχροστέρια (*Setaria italica*), Γεράνι (*Geranium rotundifolium*), Μαργαρίτα (*Glebionis coronarium*), Καλέντουλα (*Calendula arvensis*), Καφέλλα (*Capsella bursa-pastoris*).

### \*\* Καταπολεμούμενα πολυετή ζιζάνια:

- με δόση έως 333 κ.ε.κ./στρ.: Φτέρη (*Pteridium aquilinum*), Ευλάδεις θάμνοι: Βάτα (*Rubus* sp.)

- επιπλέον των παραπάνω, με δόση έως 665 κ.ε.κ./στρ.: Περικοκλάδα (*Convolvulus arvensis*), Βέλαιρος (*Sorghum halepense*), Αγριόδα (*Cynodon dactylon*), Ξελαΐδα (*Oxalis pes-caprae*), Ραδικί (*Cichorium intybus*), Αγριοραδίκιο (*Taraxacum officinale*), *Diplotaxis virgata*.