



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
& ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΦΑΡΜΑΚΩΝ**

**Αθήνα, 22 - 1 - 2008
Αριθ. πρωτ: 114791**

**Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
TELEFAX: 210 92 12 090
Πληροφορίες: Λ. Σωτηροπούλου
Τηλέφωνο: 210 92 87 244
e-mail: syg035@minagric.gr**

**Προς: BASF Agro Ελλάς Α.Β.Ε.Ε.
Αιγιαλείας 48
151 25 Μαρούσι - Αθήνα
(με απόδειξη)**

- Κοιν.:**
- 1. Γραφείο κ. Υπουργού**
 - 2. Γραφείο Γ.Γ. κ. Κ. Σκιαδά**
 - 3. Νομαρχ. Αυτοδιοικήσεις
Δ/σεις Γεωργίας (με e-mail)
Έδρες τους**
 - 4. Μπενάκειο Φυτοπαθολογικό
Ινστιτούτο
Τμήμα Ελέγχου Γεωργικών
Φαρμάκων
Εκάλης 2, 14561 Κηφισιά**
 - 5. Π.Κ.Π.Φ. & Π.Ε.
Έδρες τους**
 - 6. ΕΣΥΦ
Πατησίων 53, 104 33 - Αθήνα**
 - 7. Εσωτερική διανομή:
-Τμήματα Β', Γ' & Ε' της
Δ/σής μας
-Γραμματεία της Δ/σής μας**
 - 8. Π.Ο.Σ.Ε. Γεωπόνων
Λιδότου 26, Αθήνα**

**ΘΕΜΑ: "Χορήγηση προσωρινής έγκρισης διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν
(ζιζανιοκτόνο) ARRAT 25/50 WG"**

ΑΠΟΦΑΣΗ
Ο
ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

Έχοντας υπόψη

1. Τις διατάξεις του Π.Δ. 115 (ΦΕΚ 104/Α/30.5.1997) «Έγκριση, διάθεση στην αγορά και έλεγχος φυτοπροστατευτικών προϊόντων, σε συμμόρφωση προς την οδηγία 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου», όπως έχει συμπληρωθεί και ειδικότερα το άρθρο 8 παρ. (1) και το Παράρτημα VI αυτού.
2. Τη με αριθ. 83345/28-7-88 (ΦΕΚ 599/Β/24-8-88) Απόφαση του Υπ. Γεωργίας όσον αφορά «τον καθορισμό και την τυποποίηση της σήμανσης και των προφυλάξεων των γεωργικών φαρμάκων», όπως ισχύει σήμερα και τη με αριθ. 265/3-9-2002 (ΦΕΚ 1214/Β/19-9-2002) Απόφαση του Υπ. Οικονομίας και Οικονομικών περί «Ταξινόμησης, συσκευασίας και επισήμανσης των επικίνδυνων παρασκευασμάτων σε εναρμόνιση προς την Οδηγία 1999/45 (ΕΕ L 200 της 30.7.1999) του Ευ. Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, όπως ισχύει σήμερα.
3. Τη γνωμοδότηση του **Α.ΣΥ.ΓΕ.Φ** για το 1^ο θέμα της 8^{ης}/2007 Συνεδρίασής του.
4. Τις διατάξεις του Π.Δ. 206/19-9-2007 (ΦΕΚ 232/Α/19-9-2007) «Διορισμός Υπουργών και Υφυπουργών».
5. Τη με αριθ. 263545/4-1-2008 (ΦΕΚ 47/Β'/18-1-2008) Απόφαση του Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων για «μεταβίβαση στους Γενικούς Γραμματείς, Ειδικό Γραμματέα, Προϊστάμενους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊστάμενους Διεύθυνσης και Προϊστάμενους Τμήματος της εξουσίας να υπογράφουν με «Εντολή Υφυπουργού».
6. Την από 30-7-2003 αίτηση της εταιρείας Basf Agro Ελλάς Α.Β.Ε.Ε.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

A Χορηγούμε προσωρινή έγκριση διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το ΠΔ 115/97, άρθρο 8 παρ.(1), στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **ARRAT 25/50 WG** της εταιρεία Basf Agro Ελλάς Α.Β.Ε.Ε., με τα ακόλουθα στοιχεία:

1 Γαυτότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος

1.1 Αριθμός Έγκρισης Κυκλοφορίας (ΑΕΚ)

1.1.α Ημερομηνία χορήγησης

1.1.β Ημερομηνία λήξης

7844

22-1-2008

22-1-2011

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

1.2.α Εμπορικό όνομα

ARRAT

1.2.β Μορφή:

Εναιωρηματοποιήσιμοι κόκκοι (**WG**)

1.3 Δραστική ουσία (ες)

α) Κοινή ονομασία των δραστικών ουσιών κατά ISO

Tritosulfuron (σουλφονουλουργίες)
Dicamba (βενζοϊκά παράγωγα)

β) Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία:

Tritosulfuron: 96% (β/β) min
Dicamba: 85% (β/β) min

γ) Παρασκευαστής των δ.ο.:

Tritosulfuron: BASF Aktiengesellschaft,
Crop Protection Division, Γερμανία
Dicamba: Syngenta Crop Protection AG,
Ελβετία

δ) Εργοστάσια παρασκευής των δ.ο.

Tritosulfuron: Saltigo GmbH, Γερμανία

Dicamba: BASF Corporation, Agricultural Products Division, Η.Π.Α.

(η Δ/νσεις των εργοστασίων είναι εμπιστευτική πληροφορία και βρίσκονται στο Παράρτημα Ι της παρούσας).

ε) Τεχνικές προδιαγραφές των δραστικών ουσιών:

τεχνικές προδιαγραφές των δραστικών ουσιών Tritosulfuron και Dicamba όπως προσδιορίζονται στο Τμήμα J της αίτησης για προσωρινή έγκριση με ημερομηνία 30-7-2003 (Αρ. Πρ. Υ.Α.Α Τ. 108303) και όπως έχουν τροποποιηθεί με την αίτηση με ημερομηνία 2-5-2007 (Αρ. Πρ. Υ.Α.Α Τ. 118950) και παραμένουν στα αρχεία της Αρμόδιας Αρχής.

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της έγκρισης:

BASF Agro Ελλάς Α.Β.Ε.Ε.
 ΑΜΕ¹: BASGR
 Αιγιαλείας 48,
 151 25 Μαρούσι, Αθήνα
 Τηλ.: 210-6860100
 Fax: 210-6860200
 E-mail: maria.tsinou@basf.com

β) Υπεύθυνος για την τελική συσκευασία και σήμανση (εφόσον είναι διαφορετικός από τον κάτοχο της έγκρισης):

Ο κάτοχος της έγκρισης.

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

BASF Aktiengesellschaft, Crop Protection Division,
 Γερμανία

γ) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος:

VTA Pergande, Γερμανία
 (η Δ/νση του εργοστασίου είναι εμπιστευτική πληροφορία και βρίσκεται στο Παράρτημα Ι της παρούσας).

δ) Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος:

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:
 VTA Pergande, Γερμανία
 (η Δ/νση του εργοστασίου είναι εμπιστευτική πληροφορία και βρίσκεται στο Παράρτημα Ι της παρούσας).

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Tritosulfuron: 25% β/β
 Dicamba: 50% β/β
 (υπό μορφή άλατος διμεθυλαμίνης 55% β/β)
 βοηθητικές ουσίες: 9,3% β/β

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος προσδιορίζονται στο Τμήμα J της αίτησης για προσωρινή έγκριση με ημερομηνία 30-7-2003 (Αρ. Πρ. Υ.Α.Α Τ. 108303) και όπως έχει τροποποιηθεί με την αίτηση με ημερομηνία 2-5-2007 (Αρ. Πρ. Υ.Α.Α Τ. 118950) και παραμένουν στα αρχεία της Αρμόδιας Αρχής.

¹ Αριθμός Μητρώου Εταιρείας (ΑΜΕ)

2 Συσκευασίες

2.2 Συσκευασίες: (Σύνολο συσκευασιών: 6)

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλες	100 γρ., 200 γρ. και 500 γρ.	PE (πολυαιθυλένιο)
2	Δοχεία	1 κιλού, 3 κιλών και 5 κιλών	PE (πολυαιθυλένιο)

3 Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

Τρόπος εφαρμογής:

Ψεκασμοί καλύψεως. Χρησιμοποιείτε μπεκ τύπου σκούπας.

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:

Γεμίζουμε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση. Προσθέτουμε αναδεύοντας την συνιστώμενη δόση του σκευάσματος. Συμπληρώνουμε το δοχείο με το υπόλοιπο νερό και συνεχίζουμε την ανάδευση σε όλη την διάρκεια του ψεκασμού.

Συνδυαστικότητα:

Στο σιτάρι (μαλακό και σκληρό) το ARRAT 25/50 WG μπορεί να συνδυαστεί με το ζιζανιοκτόνο TOPIK 8 EC (clodinafor propargyl 8%) για την ταυτόχρονη καταπολέμηση αγρωστωδών ζιζανίων. Το ARRAT 25/50 WG δεν θα πρέπει να συνδυάζεται με το ζιζανιοκτόνο GRASP (tralkoxydim).

Καθαρισμός ψεκαστήρα:

Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Ξεπλύνετε τρεις (3) φορές με καθαρό νερό το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού.

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του προϊόντος και της συσκευασίας:

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

Το προϊόν εξουδετερώνεται με καύση σε συγκεκριμένη για το σκοπό αυτό μονάδα, η οποία διαθέτει κατάλληλο κλίβανο αποτέφρωσης (>1100 ° C για 2 sec).

Και για τα δύο να ακολουθούνται πάντα οι υπάρχοντες εθνικοί κανονισμοί και η καλύτερη διαθέσιμη πρακτική

4

Κατηγορία και
τρόπος δράσης:

Ζιζανιοκτόνο

Το ARRAT 25/50 WG καταπολεμά πλατύφυλλα ζιζάνια, μεταφυτρωτικά στις καλλιέργειες του σιταριού (μαλακό και σκληρό) και κριθαριού.

Είναι μίγμα δύο διασυστηματικών ζιζανιοκτόνων, με δράση από φυλλώματος και από τις ρίζες, του tritosulfuron με δράση στη βιοσύνθεση του οξυκογαλακτικού στη βιοσύνθεση των αμινοξέων και του dicamba που ανήκει στα παράγωγα του βενζοϊκού οξέος με ορμονική δράση.

5

5.1 Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος		Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών/καλλιεργητική περίοδο
		γρ. σκ./στρ.	Όγκος ψεκ. υγρού λιτρα/στρ.		
Χειμερινά Σιτηρά: -Σιτάρι (μαλακό και σκληρό) -Κριθάρι	Πλατύφυλλα ζιζάνια Ευαίσθητα ζιζάνια: -Μικρόκαρπη κολλητσίδα (<i>Galium spurium</i>) -Κοινή παπαρούνα (<i>Papaver rhoeas</i>) -Αγριομαργαρίτα (<i>Chrysanthemum segetum</i>) -Χαμομήλι (<i>Matricaria chamomilla</i>) -Άγριο σινάπι (<i>Sinapis arvensis</i>) -Στελλάρια (<i>Stellaria media</i>) -Πολυκόμπι (<i>Polygonum aviculare</i>) -Καπνόχορτο (<i>Fumaria officinalis</i>) -Ανθεμίδα (<i>Anthemis spp</i>) -Ραπανίδα (<i>Raphanus raphanistrum</i>) Μέτρια ευαίσθητα ζιζάνια: -Μπιφόρα (<i>Bifora radians</i>)	20	30	Όταν η καλλιέργεια βρίσκεται μεταξύ της έναρξης του αδελφώματος και του πρώτου κόμβου και τα ζιζάνια στο στάδιο των 2-4 φύλλων.	1

Παρατηρήσεις:

1. Καλύτερα αποτελέσματα επιτυγχάνονται όταν τα ζιζάνια βρίσκονται σε νεαρό στάδιο και σε έντονη βλαστική ανάπτυξη.
2. Συνιστάται η προσθήκη του επιφανειοδραστικού DASH HC στη δόση των 50 κ.εκ. / στρέμμα.
3. Στη Μπιφόρα το ARRAT 25/50 WG έχει ικανοποιητικό έλεγχο όταν εφαρμόζεται σε νεαρό στάδιο και οι συνθήκες δεν ευνοούν την αναβλάστηση του ζιζανίου.
4. **Να μην εφαρμόζεται σε αμμώδη εδάφη με περιεκτικότητα σε οργανική ουσία μικρότερη ή ίση με 1%.**

6 Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαντολλογικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί

Διαχείριση ανθεκτικότητας:

Για την αποφυγή ανάπτυξης ανθεκτικότητας το ARRAT 25/50 WG θα πρέπει να εναλλάσσεται με άλλα ζιζανιοκτόνα διαφορετικά από τις σουλφονουλουρίες. Όπου είναι δυνατόν χρησιμοποιείτε εναλλακτικές μεθόδους αντιμετώπισης ζιζανίων (καλλιεργητικά μέτρα, μηχανικές μεθόδους κλπ) για να καταστείτε την ανάπτυξη των ζιζανίων που διαφεύγουν.

7. Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και:

- σποράς ή φύτευσης της προστατευόμενης καλλιέργειας
- σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν
- της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα

8 Στοιχεία φυτοτοξικότητας, ευαισθησίας ποικιλιών και κάθε άλλης παρενέργειας στα φυτά ή τα προϊόντα τους.

Δεν είναι φυτοτοξικό στις συνιστώμενες καλλιέργειες και δόσεις εφαρμογής

9 Σήμανση σκευάσματος:

N - Επικίνδυνο για το περιβάλλον

10 Φράσεις R

R50/53 Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις στο υδάτινο περιβάλλον.

11 Φράσεις S

S1/2 Φυλάσσεται κλειδωμένο και μακριά από παιδιά.
S13 Φυλάσσεται μακριά από τρόφιμα ποτά και ζωοτροφές.
S20/21 Όταν το χρησιμοποιείτε μην τρώτε, μην πίνετε ή καπνίζετε.
S60 Το υλικό και ο περιέκτης του να θεωρηθούν κατά τη διάθεσή τους επικίνδυνα απόβλητα.
S61 Αποφύγετε την ελευθέρωσή του στο περιβάλλον, αναφερθείτε σε ειδικές οδηγίες/ δελτίο δεδομένων ασφαλείας.
SP1 ΜΗΝ ΡΥΠΑΙΝΕΤΕ ΤΟ ΝΕΡΟ ΜΕ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ Η ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΟΥ.

«Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.»

12 Πρώτες βοήθειες
- Αντίδοτο**Πρώτες βοήθειες – Αντίδοτο:**

Γενικά: Απομακρύνετε τον παθόντα από την επικίνδυνη περιοχή.

Σε περίπτωση εισπνοής: Μετακινήστε τον παθόντα σε καλά αεριζόμενο χώρο ή σε καθαρό αέρα. Ζητείστε ιατρική συμβουλή.

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Αφαιρέστε τα ρούχα που έχουν ρυπανθεί και ξεπλύνετε τα προσβεβλημένα μέρη του σώματος που έχουν έρθει σε επαφή με το σκεύασμα με άφθονο νερό και σαπούνι. Ζητείστε ιατρική συμβουλή.

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Ξεπλύνετε τα μάτια με καθαρό νερό για αρκετά λεπτά. Συμβουλευθείτε οφθαλμίατρο.

Σε περίπτωση κατάποσης: Πλύντε το στόμα, αμέσως, με άφθονο νερό. Ζητείστε ιατρική συμβουλή.

Αντίδοτο: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία.

ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210-7793777

13 Προστασία των καταναλωτών

13.1 Μέγιστα Όρια Υπολειμμάτων (MRLs)	Προϊόντα	MRLs mg/kg
Tritosulfuron	Σιτάρι (μαλακό, σκληρό)	0.01*
	Κριθάρι	0.01*
Dicamba	Σιτάρι (μαλακό, σκληρό)	0.1
	Κριθάρι	0.1

* Όριο αναλυτικού προσδιορισμού

13.2 Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή ή πριν τη διάθεση στην αγορά όταν πρόκειται για μετασυλλεκτικές χρήσεις

Καλλιέργειες	PHI(ημέρες)
Σιτάρι (μαλακό, σκληρό)	-
Κριθάρι	-

14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος

Το σκεύασμα παραμένει σταθερό για δύο (2) χρόνια τουλάχιστον, όταν αποθηκεύεται στην αρχική σφραγισμένη συσκευασία του, σε χώρο ξηρό, καλά αεριζόμενο, μακριά από το άμεσο ηλιακό φως, σε θερμοκρασίες μέχρι 30°C.

15 Προστατευόμενα στοιχεία και μελέτες

Στο Παράρτημα I (Annex I) του registration report καταγράφονται οι μελέτες στις οποίες στηρίχθηκε η παρούσα έγκριση κυκλοφορίας. Οι μελέτες αυτές, πλην των εμπιστευτικών, παραμένουν στα αρχεία της Αρμόδιας Αρχής στην διάθεση των ενδιαφερομένων.

16 Ανάκληση της έγκρισης-παράταση της έγκρισης

Η παρούσα έγκριση μπορεί να ανακληθεί οποιαδήποτε στιγμή εάν οι όροι για την απόκτηση της έγκρισης δεν πληρούνται ή έπαψαν να πληρούνται ή παρασχέθηκαν πλαστά ή παραπλανητικά στοιχεία βάσει των οποίων χορηγήθηκε αυτή.

Β Γενικές υποχρεώσεις

1. Ο κάτοχος της έγκρισης είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώσει την Αρμόδια Αρχή για οποιεσδήποτε δυσμενείς επιπτώσεις στον άνθρωπο ή/και το περιβάλλον που περιήλθαν σε γνώση του από την χρήση του προϊόντος. Τυχόν απόκρυψη μιας τέτοιας πληροφορίας αποτελεί αδίκημα και διώκεται ποινικά ενώ παράλληλα ανακαλείται η έγκριση.
2. Ο κάτοχος της έγκρισης θα πρέπει να διατηρεί συνεχώς ενημερωμένους τους φακέλους του σκευάσματος που τηρούνται στην Αρμόδια Αρχή με βάση τα νεότερα επιστημονικά δεδομένα για οποιαδήποτε μελλοντική επανεξέταση.
3. Η ετικέτα του σκευάσματος θα είναι σύμφωνη με το άρθρο 16 του ΠΔ 115/1997 και την παρούσα απόφαση.
4. Η διαφήμιση του σκευάσματος επιτρέπεται μόνο εφ' όσον είναι σύμφωνη με τους όρους της έγκρισης του σκευάσματος και την ισχύουσα νομοθεσία.
5. Για κάθε εγκεκριμένη συσκευασία να υποβληθεί στην Αρμόδια Αρχή τελική ετικέτα πριν το προϊόν με την συγκεκριμένη συσκευασία διατεθεί στην αγορά.

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ



Κ. ΣΚΙΑΛΑΣ

Δ – 7 (GAP)
ΕΝΤΥΠΟ ΟΡΘΗΣ ΓΕΩΡΓΙΚΗΣ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ

Γεωργικό (ά) Φάρμακο (ά) (κοινή ονομασία)	Tritosulfuron + Dicamba	Σελίδες	
EEC No (α)		Χώρα	: ΕΛΛΑΔΑ
Εμπορικό (ά) όνομα (τα)	ARRAT 25/50 WG		
Κύρια χρήση π.χ. εντομοκτόνο, μυκητοκτόνο	Ζιζανιοκτόνο		

1	2	3	4	5	6		7				8			9	10
Καλλιέργεια Και/ή Συνθήκες χρήσης	Κράτος Μέλος ή χώρα	Εμπορικό όνομα του σκευάσμα-τος	(Α) (Θ) ή (Κ)	Εχθρός, ομάδα εχθρών ή ασθενειών ή ζιζανίων που ελέγχονται	Σκευάσμα		Εφαρμογή				Δοσολογία ανά επέμβαση			Τελευταία Επέμβαση πριν τη συγκομιδή (ημέρες)	Παρατηρήσεις
(α)			(β)	(γ)	Μορφή	Περιεκ σε δ.ο. (θ)	Μέθοδος/ τρόπος (στ-η)	Στάδιο Ανάπτυ- ξης και εποχή (ι)	Αριθμός Εφαρμογ ών Ελάχ. Μεγ. (κ)	χρονικό μεσοδιά- στημα μεταξύ των εφαρμογ ών (ελάχ.)	χγλ. δ.ο. / εκατόλιτρο ελάχ. μεγ.	λίτρα ψεκαστ. υγρού / εκτάριο ελαχ. μεγ.	χγλ. δ.ο. /εκτάριο ελάχ. μεγ.	(λ)	(μ)
-Σιτάρι (μαλακό και σκληρό)	ΕΛΛΑΔΑ	ARRAT	A	Πλατύφυλλα ζιζάνια	WG	Tritosulfuron 250 g/kg + Dicamba 500 g/kg	Ψεκασμός καλύψεως	BBCH 21-31	1	-	-	300	0.05/0.1	-	Συνιστάται η χρήση του επιφανειοδρα- στικού, DASH HC σε δόση 50 κ.εκ./στρ.
-Κριθάρι	ΕΛΛΑΔΑ	ARRAT	A	Πλατύφυλλα ζιζάνια	WG	Tritosulfuron 250 g/kg + Dicamba 500 g/kg	Ψεκασμός καλύψεως	BBCH 21-31	1	-	-	300	0.05/0.1	-	Συνιστάται η χρήση του επιφανειοδρα- στικού, DASH HC σε δόση 50 κ.εκ./στρ.

Παρατηρήσεις: (α) Για τις καλλιέργειες, η ταξινόμηση της ΕΕ και του Codex (και τα δύο) θα πρέπει να χρησιμοποιούνται. Οπου βρίσκει εφαρμογή, οι συνθήκες χρήσης θα πρέπει να περιγράφονται (π.χ. καπνισμός των κατασκευών).
(β) Ανοιχτού αγρού (Α), εφαρμογές σε θερμοκήπια (Θ), ή σε κλειστούς χώρους (Κ).
(γ) π.χ. Μασητικά και μυζητικά έντομα, έντομα εδάφους, έντομα φυλλώματος, ζιζάνια
(δ) π.χ. Βρέξιμη σκόνη (WP), γαλακτοποίηση συμπήκνωμα (EC)
(ε) GCPF Κώδικες – GIFAP Technical Monograph No 2, 1989.
(στ) όλες οι χρησιμοποιούμενες συντομογραφίες θα πρέπει να εξηγούνται
(ζ) Μέθοδος π.χ. Ψεκασμός υγρού όγκου, σκονισμός.

(η) Τρόπος. Πχ σ' όλη την επιφάνεια, από αέρος, στις γραμμές, ατομικά φυτά
– ο τύπος του ψεκαστικού μηχανήματος θα πρέπει να προσδιορίζεται
(θ) g/kg ή g/lt
(ι) Στάδιο ανάπτυξης κατά την τελευταία εφαρμογή (BBCH Monograph, Growth Stages of Plants, 1997, Blackwell, ISBN 3-8263-3152-4), περιλαμβάνοντας όπου βρίσκει εφαρμογή, πληροφορίες σχετικά με την εποχή κατά τον χρόνο εφαρμογής
(κ) Ο ελάχιστος και ο μέγιστος δυνατόν αριθμός εφαρμογών υπό πρακτικές συνθήκες
(λ) Ελάχιστο χρονικό μεσοδιάστημα πριν τη συγκομιδή
(μ) Οι παρατηρήσεις μπορεί να περιλαμβάνουν: οικονομική σημασία / περιορισμούς στη χρήση.