



Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας Προϊόντος (SDS)

Σύμφωνα με τον κανονισμό 1907/2006/EK

όπως τροποποιήθηκε

Αναθεώρηση 3η: 10/09/2020

Dazide Enhance 85 SG

1. Προσδιορισμός ουσίας/ μείγματος και εταιρείας/επιχείρησης

1.1 Αναγνωριστικός κωδικός προϊόντος

Εμπορική ονομασία:	Dazide Enhance 85 SG
Δραστική ουσία:	daminozide 85 % β/β
Κωδικός GIFAP:	SG υδατοδιαλυτοί κόκκοι

1.2 Συναφείς προσδιοριζόμενες χρήσεις της ουσίας ή του μείγματος και αντενδεικνυόμενες χρήσεις

Χρήση: Ρυθμιστής ανάπτυξης φυτών μόνο για επαγγελματική-γεωργική χρήση.

Μη συνιστώμενη χρήση: Χωρίς δεδομένα

1.3 Στοιχεία του προμηθευτή του δελτίου δεδομένων ασφαλείας

Κάτοχος της άδειας:

Fine Agrochemicals Limited

Hill End House Whittington, WR5 2RQ Worcester, UK, Great Britain

Τηλ.: +44 (0)1905 361800

E-mail: sds@fine.eu

Υπεύθυνος για τη διάθεση του προϊόντος στην αγορά:

ΧΕΛΛΑΦΑΡΜ ΑΕ

1^ο χλμ. Λεωφόρου Παιανίας – Μαρκοπούλου,

19002, ΤΘ 100, Παιανία

Τηλ.: +30 2106800900

Fax: +30 2106833488

E-mail: info@hellafarm.gr

1.4 Αριθμός τηλεφώνου επείγουσας ανάγκης

210 7793 777 (επί 24ώρου βάσειως)

(Κέντρο Δηλητηριάσεων)

2 Προσδιορισμός επικινδυνότητας

2.1 Ταξινόμηση της ουσίας ή του μείγματος

σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΚ) no. 1272/2008

Το μείγμα δεν ταξινομείται ως επικίνδυνο σύμφωνα με τους κανονισμούς.

2.2 Στοιχεία ετικέτας

Σήμανση σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΚ) No. 1272/2008/EK

Εικονογράμματα κινδύνου:

--

Προειδοποιητική λέξη:

--

Δηλώσεις επικινδυνότητας:

--

Δηλώσεις προφύλαξης:

P102+P405: Φυλάσσεται κλειδωμένο και μακριά από παιδιά.

P401: Αποθηκεύεται μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές

P280: Να φοράτε προστατευτικά γάντια/ προστατευτικά

Κεντρικό: 1^ο χλμ.Λεωφ.Παιανίας-Μαρκοπούλου, Τ.Θ.100, 19002, Τηλ.2106800900, Fax:2106833488

Υποκατάστημα: ΒΙ.ΠΕ.Θ., Τ.Θ.1203, Σίνδος 57022, Τηλ.2310797907, Fax:2310797780

Εργοστάσιο: Στυλίδα 35300, Τηλ.2238022008-9, Fax:2238022760

e-mail:info@hellafarm.gr - www.hellafarm.gr

Χ ε λ λ α φ α ρ μ Α . Ε

Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας Προϊόντος (SDS)

Σύμφωνα με τον κανονισμό 1907/2006/EK
όπως τροποποιήθηκε

DAZIDE ENHANCE 85 SG

Αναθεώρηση 3^η: 10/09/2020

Συμπληρωματικές πληροφορίες:

ενδύματα.

P261: Αποφεύγετε να αναπνέετε τα ψεκαστικά σταγονίδια.

P301+ P310: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Καλέστε αμέσως το κέντρο δηλητηριάσεων ή ένα γιατρό δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα.

SP1: ΜΗΝ ΡΥΠΑΙΝΕΤΕ ΤΟ ΝΕΡΟ ΜΕ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ Η ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΟΥ.

EUH401 : “Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθείστε τις οδηγίες χρήσης.”

“Φοράτε κατάλληλες μπότες.”

“Οι εργάτες θα πρέπει να φορούν προστατευτική ενδυμασία και γάντια εφόσον εισέλθουν στο πεδίο εφαρμογής μετά τον ψεκασμό.”

Ειδικές προειδοποιήσεις:

Άγνωστοι ή μη αναμενόμενοι ειδικοί κίνδυνοι.

2.3 Άλλοι κίνδυνοι:

χωρίς δεδομένα.

3. Σύνθεση / Πληροφορίες για τα συστατικά

3.2. Μείγματα

Συστατικά του προϊόντος που περικλείουν κινδύνους για την υγεία ή το περιβάλλον
Χημική περιγραφή/ Σύνθεση/ Πληροφορίες σύμφωνα με τον κανονισμό 1272/2008

No	Χημική ονομασία/ Κοινή ονομασία	Αναγνωριστικός κωδικός	Σήμανση ΕΕ 1272/2008/EK	Συγκέντρωση % b/b
1	Daminozide	Cas no: 1596-84-5 EC no: 216-485-9 REACH Regist. no: -	δεν ταξινομείται	85

Για το πλήρες κείμενο των φράσεων Η που αναφέρονται στο παρόν Τμήμα βλέπε Τμήμα 16.

4. Μέτρα πρώτων βοηθειών

4.1 Περιγραφή μέτρων πρώτων βοηθειών

Γενικές οδηγίες/γενικά μέτρα:	Σε περίπτωση ατυχήματος ή αν αισθανθείτε αδιαθεσία ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή (δείξτε την ετικέτα αν είναι δυνατόν).
Σε περίπτωση (υπερβολικής) εισπνοής:	Μετακινήστε τον παθόντα από την επικίνδυνη περιοχή στο φρέσκο αέρα. Ο τραυματίας πρέπει να ξαπλώσει σε ζεστό χώρο. Αφήστε το άτομο να ξεκουραστεί σε θέση που εξασφαλίζει εύκολη αναπνοή. Χαλαρώστε τα σφιχτά σημεία ρουχισμού, όπως γιακά, γραβάτα, ζώνη. Σε περίπτωση συμπτωμάτων που δεν υποχωρούν, αναζητήστε ιατρική φροντίδα.
Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια:	Ξεπλύνετε αμέσως με τρεχούμενο νερό, κρατώντας τα βλέφαρα ανοιχτά, τουλάχιστον για 15 λεπτά. Σε περίπτωση συμπτωμάτων που δεν υποχωρούν, αναζητήστε ιατρική φροντίδα.
Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα:	Αφαιρέστε τη μολυσμένη ενδυμασία. Έπειτα από επαφή με το μείγμα, πλύνετε αμέσως τα μέρη του σώματος με άφθονο νερό και σαπούνι. Σε περίπτωση συμπτωμάτων που δεν υποχωρούν, αναζητήστε ιατρική φροντίδα.
Σε περίπτωση κατάποσης:	Μην προκαλείτε εμετό. Πλύνετε το στόμα με νερό. Σε περίπτωση αμφιβολιών ή εμφάνισης συμπτωμάτων, αναζητήστε ιατρική φροντίδα. Δείξτε στον γιατρό την ετικέτα ή το Τεχνικό δελτίο δεδομένων ασφαλείας.

4.2 Σημαντικότερα συμπτώματα και επιδράσεις, άμεσες ή μεταγενέστερες

Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας Προϊόντος (SDS)

Αναθεώρηση 3^η: 10/09/2020

Σύμφωνα με τον κανονισμό 1907/2006/ΕΚ

όπως τροποποιήθηκε

DAZIDE ENHANCE 85 SG

Εισπνοή

Η σκόνη ερεθίζει το αναπνευστικό σύστημα.

Για επαφή με το δέρμα

Η σκόνη μπορεί να προκαλέσει δερματικούς ερεθισμούς στις πτυχώσεις του δέρματος ή κάτω από στενά ρούχα.

Ενδέχεται να προκληθεί ερεθισμός, (ερυθρότητα, κνησμός) σε περίπτωση επαφής με το δέρμα.

Για επαφή με τα μάτια

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια, ενδέχεται να εμφανιστεί κοκκινίλα, πόνος ή δάκρυσμα.

Κατάποση

Μπορεί να προκαλέσει ναυτία, εμετό και διάρροια. Ενδέχεται να προκαλέσει κοιλιακό πόνο.

4.3 Ένδειξη οποιασδήποτε απαιτούμενης άμεσης ιατρικής φροντίδας και ειδικής θεραπείας

Θεραπεύστε συμπτωματικά.

5. Μέτρα για την καταπολέμηση της πυρκαγιάς

5.1 Πυροσβεστικά μέσα

Κατάλληλα πυροσβεστικά μέσα: Διοξειδίο του άνθρακα CO₂, Σκόνη πυρόσβεσης, Αφρός.

Ανεπαρκή μέσα πυρόσβεσης: -

5.2 Ειδικοί κίνδυνοι που προκύπτουν από την ουσία ή το μείγμα

Επικίνδυνα προϊόντα καύσης: Σε περίπτωση πυρκαγιάς, μπορεί να παραχθούν τοξικά αέρια· αποτρέψτε τυχόν εισπνοή αερίων /καπνών.

5.3 Συστάσεις για τους πυροσβέστες

Μέτρα προστασίας: Σε περίπτωση πυρκαγιάς, μην αναπνέετε τις αναθυμιάσεις.

Εξοπλισμός προστασίας: Οι πυροσβέστες πρέπει να φορούν κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία πυρόσβεσης (περιλαμβάνοντας κράνη, προστατευτικές μπότες και γάντια) (EN 469) και αν αναπνευστικές συσκευές (SCBA) με μάσκα ολόκληρου προσώπου (EN 137).

Πρόσθετες πληροφορίες: Τα μολυσμένα λύματα από την κατάσβεση πυρκαγιών πρέπει να συλλέγονται και να απορρίπτονται σύμφωνα με τους κανονισμούς. Να αποτρέπεται η διοχέτευση στο σύστημα αποχέτευσης.

6. Μέτρα σε περίπτωση ακούσιας έκλυσης

6.1 Προσωπικές προφυλάξεις, προστατευτικός εξοπλισμός και διαδικασίες έκτακτης ανάγκης

6.1.1 Για προσωπικό άλλο από το προσωπικό έκτακτης ανάγκης

Μέσα ατομικής προστασίας: Χρησιμοποιείστε ατομικό προστατευτικό εξοπλισμό (κεφάλαιο 8).

Διαδικασίες σε περίπτωση ατυχήματος: Εξασφαλίστε κατάλληλο εξαερισμό. Αποφύγετε την επαφή με το δέρμα και τα μάτια. Μην αναπνέετε σκόνη.

6.1.2 Για άτομα που προσφέρουν πρώτες βοήθειες

Χρησιμοποιήστε ατομικό προστατευτικό εξοπλισμό.

6.2 Περιβαλλοντικές προφυλάξεις

Αποφύγετε τη διαρροή σε ύδατα, σωλήνες απορροής, στο σύστημα αποχέτευσης ή σε μη διαπερατό έδαφος. Σε περίπτωση τυχαίας διοχέτευσης στο υδάτινο περιβάλλον ή στο έδαφος ειδοποιείστε τις αρμόδιες Αρχές.

6.3 Μέθοδοι και υλικά για περιορισμό και καθαρισμό

-Για περιορισμό: -

-Για καθαρισμό: Συλλέγεται σε κατάλληλο δοχείο και τοποθετήστε το σύμφωνα με τους κανονισμούς.

Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας Προϊόντος (SDS)

Σύμφωνα με τον κανονισμό 1907/2006/ΕΚ

όπως τροποποιήθηκε

DAZIDE ENHANCE 85 SG

Αναθεώρηση 3^η: 10/09/2020

6.4 Παραπομπή σε άλλα τμήματα:

Δείτε επίσης τα τμήματα 8 και 13.

7. Χειρισμός και Αποθήκευση

7.1 Προφυλάξεις για ασφαλή χειρισμό

Προστατευτικά μέτρα

Μέτρα πυροπροστασίας: Εξασφαλίστε κατάλληλο εξαερισμό.

Μέτρα για την πρόληψη σχηματισμού αερολύματος και σκόνης: Αποφεύγετε να δημιουργηθεί σκόνη.

Μέτρα προστασίας του περιβάλλοντος: -

7.1.2 Οδηγίες προσωπικής υγιεινής

Χρησιμοποιείτε ορθή πρακτική υγιεινής - πλένετε τα χέρια στα διαλείμματα και ύστερα από τη χρήση του υλικού. Όταν το χρησιμοποιείτε μην τρώτε, μην πίνετε και μη μην καπνίζετε. Μην αναπνέετε σκόνη. Αποφύγετε την επαφή με το δέρμα και τα μάτια. Χειριστείτε το προϊόν σύμφωνα με τις σωστές διαδικασίες υγιεινής και ασφαλείας του κλάδου.

7.2 Συνθήκες ασφαλούς φύλαξης, συμπεριλαμβανομένων τυχόν ασυμβατοτήτων

Αποθήκευση

Να φυλάσσεται σε δροσερό και καλά αεριζόμενο χώρο. Αποθηκεύστε το μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές. Φυλάσσεται σε ξηρό χώρο Θερμοκρασία αποθήκευσης: +18 έως 22 °C.

7.3 Ειδική τελική χρήση ή χρήσεις

Συστάσεις: -

Ειδικές λύσεις για τη βιομηχανία: -

8. Έλεγχος της έκθεσης / ατομική προστασία

8.1 Παράμετροι ελέγχου

Δεσμευτικές οριακές τιμές για επαγγελματική έκθεση
χωρίς δεδομένα.

Συνιστώμενες διαδικασίες παρακολούθησης

BS EN 14042:2003 Αναγνωριστικός κωδικός τίτλου: Εργασιακά περιβάλλοντα. Οδηγός για την εφαρμογή και τη χρήση διαδικασιών αξιολόγησης της έκθεσης σε χημικούς και βιολογικούς παράγοντες.

Τιμές DNEL

χωρίς δεδομένα.

Τιμές PNEC

χωρίς δεδομένα.

8.2 Έλεγχοι έκθεσης

8.2.1. Κατάλληλος τεχνικός έλεγχος

Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας Προϊόντος (SDS)

Σύμφωνα με τον κανονισμό 1907/2006/EK

όπως τροποποιήθηκε

DAZIDE ENHANCE 85 SG

Αναθεώρηση 3^η: 10/09/2020

Προληπτικά μέτρα ασφαλείας

Τηρείτε τις συνήθεις προφυλάξεις που ισχύουν για το χειρισμό των χημικών. Χρησιμοποιείστε ορθή πρακτική υγιεινής - πλένετε τα χέρια στα διαλείμματα και ύστερα από τη χρήση του υλικού . Μην αναπνέετε σκόνη. Αποφύγετε την επαφή με τα μάτια και το δέρμα.

Οργανωτικά μέτρα πρόληψης της έκθεσης

Αφαιρέστε αμέσως τα μολυσμένα ρούχα και καθαρίστε τα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε.

Τεχνικά μέτρα πρόληψης της έκθεσης

Εξασφαλίστε καλό εξαερισμό και τοπική εξάτμιση σε χώρους με αυξημένη συγκέντρωση.

8.2.2. Μέσα ατομικής προστασίας

Προστασία των ματιών: Προστατευτικά γυαλιά με πλαϊνά προστατευτικά (SIST EN 166).

Προστασία των χεριών: Προστατευτικά γάντια (EN 374).

Προστασία του δέρματος: Προστατευτικά ενδύματα εργασίας.

Προστασία του αναπνευστικού συστήματος: Σε περίπτωση ανεπαρκούς αερισμού, χρησιμοποιείτε κατάλληλη αναπνευστική συσκευή. Σε περίπτωση σχηματισμού σκόνης, φορέστε κατάλληλη μάσκα προστασίας - μάσκα με φίλτρο σκόνης. Σε περίπτωση υψηλών συγκεντρώσεων σκόνης στην ατμόσφαιρα, χρησιμοποιήστε μάσκα (EN 136:1998/AC:2004) με φίλτρο σκόνης P2 (EN 143:2001/AC:2005).

Θερμικοί κίνδυνοι: -

8.2.3. Έλεγχος περιβαλλοντικής έκθεσης

-

9 Φυσικές και Χημικές ιδιότητες

9.1 Στοιχεία για τις βασικές φυσικές και χημικές ιδιότητες

Φυσική κατάσταση :	Στερεό; Κόκκοι.
Χρώμα:	Λευκό.
Οσμή:	δεν υπάρχει.
pH:	4, Συγκ. 1 %.
Σημείο/ περιοχή τήξης:	χωρίς δεδομένα.
Σημείο βρασμού:	160 °C.
Σημείο ανάφλεξης:	Μη εύφλεκτο.
Ταχύτητα εξάτμισης	χωρίς δεδομένα.
Εκρηκτικά όρια:	χωρίς δεδομένα.
Τάση ατμών:	< 1,3E-7 hPa Σε 20 °C.
Σχετική πυκνότητα υδρατμού/ατμών:	χωρίς δεδομένα.
Πυκνότητα:	Πυκνότητα: 0,44 g/cm ³ Σε 20 °C.
Διαλυτότητα (με αναφορά ενός διαλύτη):	νερό: διαλυτός
Συντελεστής κατανομής:	Οκτανόλης-νερού (log Pow): -1,5
Αυτανάφλεξη:	χωρίς δεδομένα.
Θερμοκρασία αποσύνθεσης:	χωρίς δεδομένα.
Ιξώδες:	χωρίς δεδομένα.
Εκρηκτικότητα:	Το προϊόν δεν είναι εκρηκτικό.
Οξειδωτικές ιδιότητες:	δεν είναι οξειδωτικό.

9.2 Λοιπές πληροφορίες

-

Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας Προϊόντος (SDS)

Αναθεώρηση 3^η: 10/09/2020

Σύμφωνα με τον κανονισμό 1907/2006/ΕΚ

όπως τροποποιήθηκε

DAZIDE ENHANCE 85 SG

10. Σταθερότητα και αντιδραστικότητα

- 10.1 Αντιδραστικότητα:** Σταθερό υπό τις συνιστώμενες συνθήκες μεταφοράς και αποθήκευσης.
Χημική σταθερότητα: Το προϊόν είναι σταθερό υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης και χειρισμού.
10.2
10.3 Πιθανότητα επικίνδυνων αντιδράσεων: Τα προϊόντα αυτά είναι εγκεκριμένα και συνάδουν με τους κανόνες χρήσης των οδηγιών χρήσης των προϊόντων.
10.4 Συνθήκες προς αποφυγή: Κρατήστε μακριά από πηγές θερμότητας και ανάφλεξης.
10.5 Μη συμβατά υλικά: Ισχυρά οξειδωτικά μέσα.
10.6 Επικίνδυνα προϊόντα αποσύνθεσης: Υπό κανονικές συνθήκες χρήσης δεν αναμένεται να σχηματιστούν επικίνδυνα προϊόντα αποσύνθεσης. Σε περίπτωση πυρκαγιάς / έκρηξης εξαπλώνονται ατμοί επικίνδυνοι στην υγεία.

11. Τοξικολογικές πληροφορίες

11.1 Πληροφορίες για τις τάξεις κινδύνου όπως ορίζονται στον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1272/2008

Οξεία τοξικότητα

Για το προϊόν

τύπος έκθεσης	τύπος	τύπος	Χρόνος	τιμή	μέθοδος	Σημειώσεις
δια του στόματος	LD 50	αρουραίος		> 5000 mg/kg		

Διάβρωση /ερεθισμός του δέρματος, σοβαρή βλάβη / ερεθισμός των ματιών, κίνδυνος από αναρρόφηση

τύπος έκθεσης	τύπος	τύπος	Χρόνος	τιμή	μέθοδος	Σημειώσεις
δια του δέρματος	LD 50	αρουραίος		> 5000 mg/kg		

Για το προϊόν

τύπος έκθεσης	τύπος	Χρόνος	αποτέλεσμα	μέθοδος	Σημειώσεις
μάτια	κουνέλι		μη ερεθιστικό		
δια του δέρματος	κουνέλι		μη ερεθιστικό		

Πρόσθετες πληροφορίες

Το προϊόν δεν έχει ταξινομηθεί ως ερεθιστικό για το δέρμα και τα μάτια.

Υπερευαισθητοποίηση

Για το προϊόν

τύπος έκθεσης	τύπος	Χρόνος	αποτέλεσμα	μέθοδος	Σημειώσεις
-	Ινδικό χοιρίδιο		Μη ευαισθητοποιός ουσία		

Πρόσθετες πληροφορίες

Δεν έχει ταξινομηθεί ως χημική ουσία που προκαλεί υπερευαισθησία.

Καρκινογένεση, μεταλλαξιογένεση, αναπαραγωγική τοξικότητα

Καρκινογένεση

Για το προϊόν: Καμία απόδειξη.

Μεταλλαξιογένεση

Για το προϊόν: Καμία απόδειξη.

Αναπαραγωγική τοξικότητα

Για το προϊόν: Καμία απόδειξη.

Περίληψη της αξιολόγησης των ιδιοτήτων KMT:

Δεν ταξινομείται ως καρκινογόνο, μεταλλαξιογόνο, γενετοξικό ή τοξικό για την αναπαραγωγή.

Ειδική τοξικότητα για όργανα στόχους: χωρίς δεδομένα.

Χελλαφαρμ Α.Ε

Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας Προϊόντος (SDS)

Αναθεώρηση 3^η: 10/09/2020

Σύμφωνα με τον κανονισμό 1907/2006/ΕΚ

όπως τροποποιήθηκε

DAZIDE ENHANCE 85 SG

Κίνδυνος αναρρόφησης: χωρίς δεδομένα.

11.2 Πληροφορίες για άλλους τύπους επικινδυνότητας

12. Οικολογικές πληροφορίες

12.1. Τοξικότητα

Οξεία τοξικότητα

Για το προϊόν

τύπος	τιμή	Χρόνος έκθεσης	τύπος	οργανισμός	μέθοδος	Σημειώσεις
LC50	75 mg/L	96 h	ψάρια	<i>Cyprinus carpio</i>		
NOEC	56 mg/L		ψάρια	<i>Cyprinus carpio</i>		
EC50	60 mg/L	48 h	Μαλακόστρακα	<i>Daphnia magna</i>		
NOEC	32 mg/L		Μαλακόστρακα	<i>Daphnia magna</i>		
EC50	46 mg/L	72 h	φύκια	<i>Pseudokirchneriella subcapitata</i>		
NOEC	25 mg/L		φύκια	<i>Pseudokirchneriella subcapitata</i>		
LD50	> 200 μg/μέλισσα		μέλισσα			δια του στόματος
LD50	> 200 μg/μέλισσα		μέλισσες			επαφή
LR50	8,5 – 12,5 L/ha	48 h		<i>Aphidus</i>		
LR50	8,5 L/ha	7 ημέρες		<i>gphlodromus</i>		

Για τα συστατικά

Συστατικό (CAS)	τύπος	τιμή	Χρόνος έκθεσης	τύπος	οργανισμός	μέθοδος	Σημειώσεις
Δαμινοζίδη (1596-84-5)	LC 50	> 2250 mg/kg		πτηνά			
	-	> 1000 mg/kg		γαιοσκώληκες			

Χρόνια τοξικότητα

χωρίς δεδομένα.

12.2. Ανθεκτικότητα και ικανότητα αποδόμησης

Αβιοτική αποσύνθεση: χωρίς δεδομένα.

Βιοαποικοδόμηση: χωρίς δεδομένα.

Πρόσθετες πληροφορίες: Βιοδιασπώμενο.

12.3. Δυνατότητα βιοσυσσώρευσης

Συντελεστής κατανομής

Για το προϊόν

μέσο	τιμή	Θερμοκρασία	τιμή pH	Συγκέντρωση	μέθοδος
Οκτανόλης-νερού (log Pow)	-1,5				

Για τα συστατικά

Συστατικό (CAS)	μέσο	τιμή	Θερμοκρασία	τιμή pH	Συγκέντρωση	μέθοδος
Δαμινοζίδη (1596-84-5)	Log Pow	-1,5				

Συντελεστής βιοσυγκέντρωσης: χωρίς δεδομένα.

Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας Προϊόντος (SDS)

Αναθεώρηση 3^η: 10/09/2020

Σύμφωνα με τον κανονισμό 1907/2006/EK

όπως τροποποιήθηκε

DAZIDE ENHANCE 85 SG

12.4. Κινητικότητα στο έδαφος:

Γνωστή ή προβλεπόμενη κατανομή στα τμήματα του περιβάλλοντος: χωρίς δεδομένα.

Επιφανειακή τάση: χωρίς δεδομένα.

Απορρόφηση/εκρόφηση: χωρίς δεδομένα.

12.5. Αποτελέσματα της αξιολόγησης ABT και αΑαB

αξιολόγηση δεν διεξήχθη.

12.6. Ιδιότητες ενδοκρινικής διαταραχής

12.7 Άλλες αρνητικές επιπτώσεις

χωρίς δεδομένα.

Πρόσθετες πληροφορίες

Για το προϊόν

Αποφεύγετε τη διοχέτευση του προϊόντος σε αραιωμένη μορφή ή σε μεγαλύτερες ποσότητες σε υπόγεια ύδατα, γλυκά ύδατα ή στο σύστημα αποχέτευσης.

13. Στοιχεία σχετικά με τη διάθεση

13.1 Μέθοδοι επεξεργασίας αποβλήτων:

Διάθεση του προϊόντος / συσκευασίας:

Διάθεση των καταλοίπων του προϊόντος:

Η διάθεση πρέπει να γίνεται σύμφωνα α με τους επίσημους κανονισμούς: να παραδοθούν σε αρμόδιες υπηρεσίες με άδεια συλλογής / τοποθέτησης / επεξεργασία επικίνδυνων αποβλήτων. Μην επιτρέπεται την διοχέτευση του προϊόντος σε αποχετεύσεις/ επιφανειακά ύδατα/ αποθέματα υπογείων υδάτων.

Συσκευασία: Το εντελώς άδεια δοχείο απορρίπτεται σύμφωνα με τους κανονισμούς. Η κενή συσκευασία δεν είναι κατάλληλη για επαναχρησιμοποίηση.

Μέθοδος επεξεργασίας αποβλήτων: -

Πιθανότητα διαρροής στο αποχετευτικό σύστημα: -

14. Πληροφορίες σχετικά με τη μεταφορά

Χερσαία/ Θαλάσσια/ αεροπορική μεταφορά (ταξινόμηση ADR/RID/IMDG/IATA/ICAO)

14.1 Αριθμός OHE ή αριθμός ταυτότητας

δεν ισχύει.

14.2 Οικεία ονομασία αποστολής OHE

Το μείγμα δεν ταξινομείται ως επικίνδυνα εμπορεύματα σύμφωνα με τους κανονισμούς που διέπουν τη μεταφορά επικίνδυνων εμπορευμάτων.

14.3 Τάξη/τάξεις κινδύνου κατά τη μεταφορά

δεν ισχύει.

14.4 Ομάδα συσκευασίας

δεν ισχύει.

14.5 Περιβαλλοντικοί κίνδυνοι

ΟΧΙ

14.6 Ειδικές προφυλάξεις για τον χρήστη

δεν ισχύει.

14.7 Θαλάσσιες μεταφορές χύδην σύμφωνα με τις πράξεις του IMO

δεν ισχύει.

15. Στοιχεία νομοθετικού χαρακτήρα

Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας Προϊόντος (SDS)

Αναθεώρηση 3^η: 10/09/2020

Σύμφωνα με τον κανονισμό 1907/2006/ΕΚ

όπως τροποποιήθηκε

DAZIDE ENHANCE 85 SG

15.1 Κανονισμοί/νομοθεσία σχετικά με την ασφάλεια, την υγεία και το περιβάλλον για την ουσία ή το μείγμα:

– Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1907/2006 ΤΟΥ Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 18ης Δεκεμβρίου 2006 για την καταχώριση, την αξιολόγηση, την αδειοδότηση και τους περιορισμούς των χημικών προϊόντων (REACH, ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΕ) 2015/830 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ) και για την ίδρυση του Ευρωπαϊκού Οργανισμού Χημικών Προϊόντων καθώς και για την τροποποίηση της οδηγίας 1999/45/ΕΚ και για την κατάργησή.

Τιμή HOS σύμφωνα με την οδηγία 2004/42/ΕΣ: δεν ισχύει

15.2 Αξιολόγηση χημικής ασφάλειας

Δεν απαιτείται, καθώς το προϊόν έχει ήδη καταχωρηθεί στο μητρώο σύμφωνα με τον κανονισμό 1107/2009/ΕΚ σχετικά με τα φυτοπροστατευτικά προϊόντα.

16. Λοιπές πληροφορίες

Πηγές πληροφοριών:

Μέθοδοι που χρησιμοποιήθηκαν για την ταξινόμηση σύμφωνα με το άρθρο 9 του κανονισμού (ΕΚ) Νο. 1272/2008:

Η προτεινόμενη ταξινόμηση βασίστηκε σε δοκιμές και τις ιδιότητες της δραστικής ουσίας και του μίγματος, που περιλαμβάνονται στο δελτίο δεδομένων ασφαλείας του σκευάσματος DAZIDE ENHANCE, με ημερομηνία τελευταίας αναθεώρησης: 20/04/2017 της FINE AGROCHEMICALS LIMITED.

Την με αριθ. 8195/ 31-01-2011 άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος DAZIDE ENHANCE 85SG.

Πλήρες κείμενο των δηλώσεων Η που αναφέρονται στα κεφάλαια 2 και 3

-

Πληροφορίες σχετικά με τη σύνταξη του Δελτίου δεδομένων ασφαλείας:

Έκδοση 1^η: 19-4-2013

Αναθεώρηση 4^η: 10/09/2020

Σημεία αναθεώρησης:

-Σημεία 1, 1.4, 2.1, 2.3, 5, 6, 6.1.1, 6.1.2, 7.2, 9.1, 10, 10.1, 10.6, 12.2, 12.5, 12.6, 12.7, 13.1, 14, 14.1, 14.2, 14.7, 15 (Προσαρμογή των επικεφαλίδων στον κανονισμό (ΕΕ) 2020/878)

-Σημείο 1.3 αλλαγή της διεύθυνσης του υπεύθυνου για τη διάθεση στην αγορά ΧΕΛΛΑΦΑΡΜ Α.Ε

Συντάχθηκε από: Το Τμήμα Εγκρίσεων της ΧΕΛΛΑΦΑΡΜ ΑΕ

Οι πληροφορίες που αναφέρονται στο παρόν Δελτίο είναι έγκυρες και σωστές σύμφωνα με τις παρούσες γνώσεις μας. Συμπληρώθηκαν και δίνονται με καλή πίστη αλλά χωρίς εγγύηση. Παραμένει αποκλειστική ευθύνη του χρήστη να επιβεβαιώσει ότι αυτές οι πληροφορίες είναι επαρκείς και κατάλληλες για τη συγκεκριμένη χρήση που προορίζει το προϊόν.

Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας Προϊόντος (SDS)

Σύμφωνα με τον κανονισμό 1907/2006/ΕΚ
όπως τροποποιήθηκε

DAZIDE ENHANCE 85 SG

Αναθεώρηση 3^η: 10/09/2020