

Όνομασία του προϊόντος στο εμπόριο: Eradicoat Max

Προϊόν-Αριθμός: CE 057 C0241 GR

Επίκαιρη εκδοχή: 1.0.4, δημιουργήθηκε στις: 27.05.2022

Αντικατασταθείσα εκδοχή: 1.0.3, δημιουργήθηκε στις: 09.05.2022

Περιοχή: GR

ΤΜΗΜΑ 1: Αναγνωριστικός κωδικός ουσίας/μείγματος και εταιρείας/επιχείρησης

1.1 Αναγνωριστικός κωδικός προϊόντος

Όνομασία του προϊόντος στο εμπόριο

Eradicoat Max

UFI:

5369-60WV-100P-VHW8

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

Σχετικές αναγνωρισμένες χρήσεις

Φυτοφάρμακο επαγγελματικής χρήσης. Γεωργία.

Εντομοκτόνα

Χρήσεις προς αποφυγή

Δεν υπάρχουν διαθέσιμα στοιχεία.

1.3 Στοιχεία του προμηθευτή του δελτίου δεδομένων ασφαλείας

Διεύθυνση

Certis Europe B.V. (EU)

Stadsplateau 16

3521 AZ Utrecht - Netherlands

Τηλέφωνα ανάγκης: +31(0)30 200 1200

Διεύθυνση παροχής: +31 (0)30 310 0241

πληροφοριών

e-mail

www.certiseurope.com

Πληροφορίες αναφορικά με το φύλλο δεδομένων ασφαλείας

www.certiseurope.com

1.4 Αριθμός τηλεφώνου επείγουσας ανάγκης

+30 2107793777 (ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ)

Carechem 24 EU: +44 1235 239670

ΤΜΗΜΑ 2: Προσδιορισμός επικινδυνότητας

2.1 Ταξινόμηση της ουσίας ή του μείγματος

Ταξινόμηση σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΚ) αρ. 1272/2008 (CLP)

Eye Dam. 1; H318

Skin Sens. 1; H317

Υποδείξεις για την ταξινόμηση

Η ταξινόμηση του προϊόντος προσδιορίστηκε με βάση τις παρακάτω μεθόδους σύμφωνα με το άρθρο 9 και τα κριτήρια του κανονισμού (ΕΚ) υπ' αριθ. 1272/2008:

Φυσικοί κίνδυνοι: Αξιολόγηση των στοιχείων ελέγχου σύμφωνα με το παράρτημα I, μέρος 2.

Κίνδυνοι για την υγεία και το περιβάλλον: Μέθοδος υπολογισμού σύμφωνα με το παράρτημα I, μέρη 3, 4 και 5.

Η ταξινόμηση και επισήμανση βασίστηκε στην έγκριση της εθνικής αρχής.

2.2 Στοιχεία επισήμανσης

Επισήμανση σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΚ) αρ. 1272/2008 (CLP)

Εικονογράμματα κινδύνου



GHS05



GHS07

Προειδοποιητική λέξη

Κίνδυνος

Επικίνδυνη(ες) ουσία(ες) όπως περιγράφεται στην ετικέτα:

D-γλυκοπιρανόζη, ολιγομερής, δεκυλο οκτυλο γλυκοσιδία

2-μεθυλο-2H-ισοθειαζολ-3-όνη

Δηλώσεις επικινδυνότητας

H317

Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση.

H318

Προκαλεί σοβαρή οφθαλμική βλάβη.

Δηλώσεις επικινδυνότητας (ΕΕ)

EUH401

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

Δηλώσεις προφυλάξεων

Όνομασία του προϊόντος στο εμπόριο: Eradicoat Max**Προϊόν-Αριθμός:** CE 057 C0241 GR**Επίκαιρη εκδοχή:** 1.0.4, δημιουργήθηκε στις: 27.05.2022**Αντικατασταθείσα εκδοχή:** 1.0.3, δημιουργήθηκε στις: 09.05.2022**Περιοχή:** GR

P102	Μακριά από παιδιά.
P261	Αποφεύγετε να αναπνέετε εκνεφώματα.
P270	Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.
P280	Να φοράτε προστατευτικά γάντια/ προστατευτικά ενδύματα/μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/το πρόσωπο/τα αυτιά/...
P302+P352	ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι.
P305+P351+P338	ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Αν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, αν είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλύνετε. Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ/γιατρό.
P310	Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα: Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό.
P333+P313	Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα: Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό.
P362+P364	Βγάλτε τα μολυσμένα ρούχα και πλύντε τα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε.
P405	Φυλάσσεται κλειδωμένο.
P501	Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με τους τοπικούς και εθνικούς κανονισμούς.
UFI:	
5369-60WV-100P-VHW8	

2.3 Άλλοι κίνδυνοι

Αξιολόγηση PBT

Σύμφωνα με τις παρεχόμενες από την αλυσίδα εφοδιασμού πληροφορίες, δεν περιέχει το μείγμα κάποια ουσία σε ποσοστό >0,1% που θεωρείται ως ABT.

Αξιολόγηση vPvB

Σύμφωνα με τις παρεχόμενες από την αλυσίδα εφοδιασμού πληροφορίες, δεν περιέχει το μείγμα κάποια ουσία σε ποσοστό >0,1% που θεωρείται ως αΑαΒ.

ΤΜΗΜΑ 3: Σύνθεση/πληροφορίες για τα συστατικά**3.1 Ουσίες**

Δεν ισχύει. Το προϊόν δεν είναι υλικό.

3.2 Μείγματα**Χημικός χαρακτήρι σμος**

Μαλτοδεξτρίνη 476 g/L (SL)

Επικίνδυνες ουσίες περιεχομένου

Αριθ	Όνομα της ουσίας	Συμπληρωματικές σημειώσεις	
	Αρ. CAS / ΕΚ / Ευρετηρίου / REACH	Ταξινόμηση (ΕΚ) 1272/2008 (CLP)	Συμπύκνωση %
1	D-γλυκοπυρανόζη, ολιγομερές, δεκυλο οκτυλο γλυκοσιδία		
	68515-73-1 500-220-1 - 01-2119488530-36	Eye Dam. 1; H318	>= 5,00 - < 10,00 %Βάρος
2	2-μεθυλο-2Η-ισοθειαζολ-3-όνη		
	2682-20-4 220-239-6 613-326-00-9 01-2120764690-50	Acute Tox. 3; H301 Acute Tox. 3; H311 Acute Tox. 2; H330 Skin Corr. 1B; H314 Eye Dam. 1; H318 Skin Sens. 1A; H317 Aquatic Acute 1; H400 Aquatic Chronic 1; H410 EUH071	< 0,10 %Βάρος

Ολόκληρο κείμενο των προτάσεων H και EUH: βλέπε κεφάλαιο 16

Αριθ	Σημείωση	Ειδικά όρια συγκέντρωσης	συντελεστής M (οξεία)	συντελεστής M (χρόνιας)
2	-	Skin Sens. 1A; H317: C >= 0,0015%	M = 10	M = 1

Περαιτέρω συστατικές ουσίες

Αριθ	Όνομα της ουσίας	Συμπληρωματικές σημειώσεις	
	Αρ. CAS / ΕΚ / Ευρετηρίου / REACH	Ταξινόμηση (ΕΚ) 1272/2008 (CLP)	Συμπύκνωση %
1	Μαλτοδεξτρίνη		

Όνομασία του προϊόντος στο εμπόριο: Eradicoat Max**Προϊόν-Αριθμός:** CE 057 C0241 GR**Επίκαιρη εκδοχή:** 1.0.4, δημιουργήθηκε στις: 27.05.2022**Αντικατασταθείσα εκδοχή:** 1.0.3, δημιουργήθηκε στις: 09.05.2022**Περιοχή:** GR

9050-36-6 232-940-4 - -	-	>= 25,00 - < 50,00	%Βάρου υς
----------------------------------	---	--------------------	--------------

ΤΜΗΜΑ 4: Μέτρα πρώτων βοηθειών**4.1 Περιγραφή των μέτρων πρώτων βοηθειών****Γενικές οδηγίες**

Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας τον περιέκτη του προϊόντος ή την ετικέτα.

μετά την εισπνοή

Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή.

Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ / γιατρό, αν αισθανθείτε αδιαθεσία.

μετά από την επαφή με το δέρμα

Βγάλτε τα μολυσμένα ρούχα. Πλύντε με άφθονο νερό. Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος: Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό. Πλύνετε τα μολυσμένα ενδύματα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε.

μετά την επαφή με τους οφθαλμούς

Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε. Ξεπλύνετε μακριά από το μάτι που δεν επηρεάζεται.

Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ/γιατρό.

μετά την κατάποση

Ξεπλύνετε το στόμα. Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ/γιατρό.

4.2 Σημαντικότερα συμπτώματα και επιδράσεις, άμεσες ή μεταγενέστερες

Δεν υπάρχουν διαθέσιμα στοιχεία.

4.3 Ένδειξη οποιασδήποτε απαιτούμενης άμεσης ιατρικής φροντίδας και ειδικής θεραπείας

Αντίδοτο: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία.

ΤΜΗΜΑ 5: Μέτρα για την καταπολέμηση της πυρκαγιάς**5.1 Πυροσβεστικά μέσα****κατάλληλα πυροσβεστικά μέσα**

Αφρός ανθεκτικός σε οινόπνευμα; Διοξειδίο του άνθρακα; Πυροσβεστική σκόνη; Ψεκασμός νερού

Ακατάλληλα μέσα κατάσβεσης

Δέσμη πεπεσμένου νερού δια εκτοξεύσεως

5.2 Ειδικό κίνδυνο που προκύπτουν από την ουσία ή το μείγμα

Σε περίπτωση πυρκαγιάς μπορούν να αποδεσμευθούν: Διοξειδίο του άνθρακα (CO₂); Μονοξειδία του άνθρακα (CO)

5.3 Συστάσεις για τους πυροσβέστες

Εργασίες πυρόσβεσης, αποκατάστασης ή ενέργειας πρώτων βοηθειών υπό την επίδραση αερίων από πυρκαγιά, πρέπει να γίνονται μόνο με ειδική προστασία του αναπνευστικού συστήματος. Η αποκομιδή των υπολειμμάτων της πυρκαγιάς και του μολυσμένου νερού κατάσβεσης πρέπει να γίνει σύμφωνα με τις διατάξεις των τοπικών αρχών; Φοράτε προστατευτική ενδυμασία.

ΤΜΗΜΑ 6: Μέτρα για την αντιμετώπιση τυχάιας έκλυσης**6.1 Προσωπικές προφυλάξεις, προστατευτικός εξοπλισμός και διαδικασίες έκτακτης ανάγκης****Για προσωπικό μη έκτακτης ανάγκης**

Διατηρείστε τα μέτρα ασφαλείας (βλ. Κεφάλαιο 7 και 8); Φροντίστε για επαρκή αερισμό

Για άτομα που προσφέρουν πρώτες βοήθειες

Δεν υπάρχουν διαθέσιμα στοιχεία. Εξοπλισμός ατομικής προστασίας-βλέπε παράγραφο 8.

6.2 Περιβαλλοντικές προφυλάξεις

Εμποδίστε τη διείσδυση στο αποχετευτικό δίκτυο/ στα ύδατα επιφανείας/ υπόγεια ύδατα; Μην απελευθερώνετε το προϊόν ανεξέλεγκτα στο περιβάλλον.

6.3 Μέθοδοι και υλικά για περιορισμό και καθαρισμό

Το υλικό που έχει εκρεύσει περιορίστε το με άφλεκτα απορροφητικά μέσα (όπως άμμο, χώμα, γη διατόμων, βερμικουλίτη) και συλλέξτε το σε ειδικά δοχεία, ακολουθώντας τις κατά τόπους προβλεπόμενες διατάξεις (βλ. κεφ. 13). Μεταχειρισθείτε το υλικό που έχει συλλεγεί σύμφωνα με το Κεφάλαιο Αποκομιδή

6.4 Παραπομπή σε άλλα τμήματα

Πληροφορίες για την αποκομιδή βλέπε Κεφάλαιο 13; Πληροφορίες για τον ατομικό προστατευτικό εξοπλισμό βλέπε Κεφάλαιο 8; Πληροφορίες για την ασφαλή μεταχείριση βλέπε Κεφάλαιο 7

ΤΜΗΜΑ 7: Χειρισμός και αποθήκευση**7.1 Προφυλάξεις για ασφαλή χειρισμό**

Όνομασία του προϊόντος στο εμπόριο: Eradicoat Max**Προϊόν-Αριθμός:** CE 057 C0241 GR**Επίκαιρη εκδοχή:** 1.0.4, δημιουργήθηκε στις: 27.05.2022**Αντικατασταθείσα εκδοχή:** 1.0.3, δημιουργήθηκε στις: 09.05.2022**Περιοχή:** GR**Οδηγίες για ασφαλή χρησιμοποίηση**

Σε περίπτωση αποθήκευσης και μεταχείρισης σύμφωνα με τις διατάξεις δεν απαιτούνται ειδικά μέτρα; Φροντίστε για τον καλό αερισμό του χώρου και ενδεχομένως για την απορρόφηση στη θέση εργασίας

Τεχνικά μέτρα προστασίας και υγιεινής

Μακριά από ποτά και τρόφιμα. Προ των διαλειμμάτων και κατά το πέρας της εργασίας πλύνετε τα χέρια σας; Μην καπνίζετε τρώτε ή πίνετε κατά την εργασία; Βγάλτε αμέσως τα λερωμένα βρεγμένα ρούχα; Μην εισπνέετε ατμούς

Οδηγίες για την πυροπροστασία και την προστασία από έκρηξη

Δεν είναι απαραίτητη η λήψη ιδιαίτερων μέτρων.

7.2 Συνθήκες ασφαλούς φύλαξης, συμπεριλαμβανομένων τυχόν ασυμβίβαστων καταστάσεων**Τεχνικά μέτρα και όροι αποθήκευσης**

Τα δοχεία να διατηρούνται στεγνά και κλεισμένα στεγανά και να φυλάσσονται σε δροσερό καλά αερισμένο χώρο; Να προστατεύεται από το ψύχος; Να προστατεύεται από τη ζέση και την άμεση ηλιακή ακτινοβολία

Υποδειγματική θερμοκρασία αποθήκευσης

Τιμή 5 - 30 °C

Απαιτούνται αποθηκευτικοί χώροι και δοχεία

Τα ανοιχτά δοχεία πρέπει να κλειστούν καλά και να αποθηκεύονται κάθετα για την προφύλαξη οποιαδήποτε εκροής. Να διατηρείται μόνον στο δοχείο πρωτότυπης συσκευασίας

Οδηγίες ομαδικής αποθήκευσης

Να μην αποθηκεύεται μαζί με τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές.

7.3 Ειδική τελική χρήση ή χρήσεις**Λύση βιομηχανία**

Να διαβάζετε πάντα την ετικέτα και τις πληροφορίες σχετικά με το προϊόν πριν από τη χρήση.

ΤΜΗΜΑ 8: Έλεγχος της έκθεσης/ατομική προστασία**8.1 Παράμετροι ελέγχου****Όρια επαγγελματικής έκθεσης**

Αριθ	Όνομα της ουσίας	Αριθμός CAS	Αριθμός EK
1	Γλυκερόλη	56-81-5	200-289-5
Οριακές τιμές έκθεσης χημικών παραγόντων και δείκτες βιολογικής έκθεσης σε χημικούς παράγοντες			
	Γλυκερίνη		
	TWA	10	mg/m ³

Τιμές DNEL, DMEL και PNEC**Τιμές παράγωγου επιπέδου χωρίς επιπτώσεις (DNEL) (εργαζόμενος)**

Αριθ	Όνομα της ουσίας			Αρ. CAS / EK	
	Κατεύθυνση συγχώνευσης	Διάρκεια επίδρασης	Δράση	Τιμή	
1	D-γλυκοπυρανόζη, ολιγομερές, δεκυλο οκτυλο γλυκοσιδία			68515-73-1 500-220-1	
	επιδερμικό	Μακράς διάρκειας (χρόνια)	συστημικός	595000	mg/kg/ημέρα
	αναπνευστικό	Μακράς διάρκειας (χρόνια)	συστημικός	420	mg/m ³

Τιμές παράγωγου επιπέδου χωρίς επιπτώσεις (DNEL) (καταναλωτής)

Αριθ	Όνομα της ουσίας			Αρ. CAS / EK	
	Κατεύθυνση συγχώνευσης	Διάρκεια επίδρασης	Δράση	Τιμή	
1	D-γλυκοπυρανόζη, ολιγομερές, δεκυλο οκτυλο γλυκοσιδία			68515-73-1 500-220-1	
	Από το στόμα	Μακράς διάρκειας (χρόνια)	συστημικός	35,7	mg/kg/ημέρα
	επιδερμικό	Μακράς διάρκειας (χρόνια)	συστημικός	357000	mg/kg/ημέρα
	αναπνευστικό	Μακράς διάρκειας (χρόνια)	συστημικός	124	mg/m ³

Τιμές προβλεπόμενης συγκέντρωσης χωρίς επιπτώσεις (PNEC)

Αριθ	Όνομα της ουσίας		Αρ. CAS / EK	
	Τομέας περιβάλλοντος	Είδος	Τιμή	
1	D-γλυκοπυρανόζη, ολιγομερές, δεκυλο οκτυλο γλυκοσιδία		68515-73-1 500-220-1	
	Νερό	Γλυκά ύδατα	0,176	mg/L
	Νερό	Θαλάσσια ύδατα	0,0176	mg/L

Όνομασία του προϊόντος στο εμπόριο: Eradicoat Max**Προϊόν-Αριθμός:** CE 057 C0241 GR**Επίκαιρη εκδοχή:** 1.0.4, δημιουργήθηκε στις: 27.05.2022**Αντικατασταθείσα εκδοχή:** 1.0.3, δημιουργήθηκε στις: 09.05.2022**Περιοχή:** GR

Νερό	Καθιήμερες διαλείποντος καθετηριασμού Aqua	0,27	mg/L
Νερό	Προσχωματικό υλικό γλυκών υδάτων	1,516	mg/kg ξηρού βάρους
Νερό	Προσχωματικό υλικό θαλάσσιων υδάτων	0,152	mg/kg ξηρού βάρους
Έδαφος	-	0,654	mg/kg ξηρού βάρους
Μονάδα επεξεργασίας λυμάτων (STP)	-	560	mg/L
Δευτερεύουσα δηλητηρίαση	-	111,11	mg/kg τροφής

8.2 Έλεγχοι έκθεσης**Κατάλληλοι μηχανικοί έλεγχοι**

Δεν υπάρχουν διαθέσιμα στοιχεία.

Ατομικά μέσα προφύλαξης**Αναπνευστική προστασία**

Μετά την υπέρβαση των οριακών τιμών στο εργοτάξιο είναι απαραίτητη η χρήση κατάλληλου αναπνευστικού μηχανήματος. Εφ' όσον δεν υπάρχουν οριακές τιμές για τις θέσεις εργασίας, όταν δημιουργούνται αερολύματα και εκνεφώματα θα πρέπει να λαμβάνονται επαρκή μέτρα προστασίας της αναπνοής.

Προστασία των ματιών / του προσώπου

Προστατευτικά γυαλιά (EN 166)

Προστασία των χεριών

Κατά την έντονη επαφή να χρησιμοποιούνται προφυλακτικά γάντια (EN 374). Τα προστατευτικά γάντια θα πρέπει σε κάθε περίπτωση να ελέγχονται για το αν είναι κατάλληλα για την αντίστοιχη εργασία (π.χ. να ελέγχεται η δυνατότητα μηχανικής καταπόνησης, η συμβατότητα του προϊόντος, η αντιστατική). Ακολουθήστε τις οδηγίες και πληροφορίες του κατασκευαστή των γαντιών για τη χρήση, αποθήκευση, φροντίδα και για την αντικατάσταση των γαντιών.

Κατάλληλο υλικό ελαστικό νιτριλίου

Άλλα μέτρα

Ενδυμασία εργασίας ανθεκτική σε χημικά. Λαστιχένιες μπότες. (EN 13832-3 / EN ISO 20345)

Έλεγχοι περιβαλλοντικής έκθεσης

Δεν υπάρχουν διαθέσιμα στοιχεία.

ΤΜΗΜΑ 9: Φυσικές και χημικές ιδιότητες**9.1 Στοιχεία για τις βασικές φυσικές και χημικές ιδιότητες**

Κατάσταση της ύλης	
υγρό	
Μορφή/Χρώμα	
υγρό	
καφέ	
Οσμή	
Δεν υπάρχουν διαθέσιμα στοιχεία	
Τιμή pH	
Τιμή	6,9
Αρχική θερμοκρασία	21 °C
Συμπύκνωση	1 %
Μέθοδος	CIPAC MT 75.3
Πηγή	παραγωγός
Σημείο ζέσεως / Τομέας ζέσεως	
Δεν υπάρχουν διαθέσιμα στοιχεία	
Σημείο τήξεως/σημείο πήξεως	
Δεν υπάρχουν διαθέσιμα στοιχεία	
Θερμοκρασία αποσύνθεσης	
Δεν υπάρχουν διαθέσιμα στοιχεία	
Σημείο ανάφλεξης	
Μέθοδος	A9
Πηγή	παραγωγός
Θερμοκρασία καύσης	
Δεν υπάρχουν διαθέσιμα στοιχεία	
Θερμοκρασία αυτοανάφλεξης	
Τιμή	425 °C
Μέθοδος	EEC A15

Όνομασία του προϊόντος στο εμπόριο: Eradicoat Max**Προϊόν-Αριθμός:** CE 057 C0241 GR**Επίκαιρη εκδοχή:** 1.0.4, δημιουργήθηκε στις: 27.05.2022**Αντικατασταθείσα εκδοχή:** 1.0.3, δημιουργήθηκε στις: 09.05.2022**Περιοχή:** GR

Πηγή	παραγωγός
οξειδωτικές ιδιότητες	
μη οξειδωτικό	
Μέθοδος	440/2008/EC A.21
εκρηκτικές ιδιότητες	
δεν είναι εκρηκτικό	
Μέθοδος: 440/2008/EEC, A.14.	
αναφλεξιμότητα	
Δεν υπάρχουν διαθέσιμα στοιχεία	
Κατώτατο όριο εκρηξιμότητας	
Δεν υπάρχουν διαθέσιμα στοιχεία	
Ανώτατο όριο εκρηξιμότητας	
Δεν υπάρχουν διαθέσιμα στοιχεία	
Τάση αερίων	
Δεν υπάρχουν διαθέσιμα στοιχεία	
Σχετική πυκνότητα ατμών	
Δεν υπάρχουν διαθέσιμα στοιχεία	
σχετική πυκνότητα:	
Τιμή	1,194
Πηγή	παραγωγός
Πυκνότητα	
Τιμή	1,194 g/cm ³
Αρχική θερμοκρασία	20 °C
Μέθοδος	CIPAC MT 3.2
Πηγή	παραγωγός
Διαλυτότητα	
Πηγή	παραγωγός
Παρατήρηση	Μη σχετικό για διατύπωση SL.
Διαλυτότητα	
Δεν υπάρχουν διαθέσιμα στοιχεία	
Συντελεστής κατανομής σε n-οκτανόλη/νερό (λογαριθμική τιμή)	
Δεν υπάρχουν διαθέσιμα στοιχεία	
Κινηματικό ιξώδες	
Τιμή	22 mm ² /s
Αρχική θερμοκρασία	40 °C
Είδος	Κινηματικό
Μέθοδος	CIPAC MT 192
Πηγή	παραγωγός
Τιμή	47 - 46 mm ² /s
Αρχική θερμοκρασία	20 °C
Μέθοδος	CIPAC MT 192
Πηγή	παραγωγός
Χαρακτηριστικά σωματιδίων	
Δεν υπάρχουν διαθέσιμα στοιχεία	

9.2 Άλλες πληροφορίες

Λοιπά στοιχεία
Δεν υπάρχουν διαθέσιμα στοιχεία.

ΤΜΗΜΑ 10: Σταθερότητα και αντιδραστικότητα**10.1 Αντιδραστικότητα**

Το προϊόν είναι σταθερό υπό κανονικές συνθήκες κατά την αποθήκευση και το χειρισμό.

10.2 Χημική σταθερότητα

Σταθερό σε περίπτωση εφαρμογής των συνιστώμενων κανονισμών περί αποθήκευσης και χειρισμού (βλέπε ενότητα 7).

10.3 Πιθανότητα επικίνδυνων αντιδράσεων

Κατά την προβλεπόμενη χρήση δεν αναμένεται καμία επικίνδυνη αντίδραση.

10.4 Συνθήκες προς αποφυγήν

Χωρίς εάν γίνει η προβλεπόμενη χρήση

Όνομασία του προϊόντος στο εμπόριο: Eradicoat Max**Προϊόν-Αριθμός:** CE 057 C0241 GR**Επίκαιρη εκδοχή:** 1.0.4, δημιουργήθηκε στις: 27.05.2022**Αντικατασταθείσα εκδοχή:** 1.0.3, δημιουργήθηκε στις: 09.05.2022**Περιοχή:** GR**10.5 Μη συμβατά υλικά**

Χωρίς εάν γίνει η προβλεπόμενη χρήση.

10.6 Επικίνδυνα προϊόντα αποσύνθεσης

Δεν είναι γνωστά επικίνδυνα προϊόντα αποσύνθεσης

ΤΜΗΜΑ 11: Τοξικολογικές πληροφορίες**11.1 Πληροφορίες για τις τάξεις κινδύνου, όπως ορίζονται στον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1272/2008**

Οξεία τοξικότητα κατά την κατάποση			
Αριθ	Όνομα της ουσίας	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ
1	Μαλτοδεξτρίνη	9050-36-6	232-940-4
LD50	>	2000	mg/kg σωματικού βάρους
ειδος Πηγή	Αουραίος παραγωγός		
2	D-γλυκοπυρανόζη, ολιγομερής, δεκυλο οκτυλο γλυκοσίδια	68515-73-1	500-220-1
LD50	>	2000	mg/kg σωματικού βάρους
ειδος Μέθοδος Πηγή	Αουραίος OECD 423 ECHA		

Οξεία τοξικότητα κατά την επαφή			
Αριθ	Όνομα της ουσίας	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ
1	Μαλτοδεξτρίνη	9050-36-6	232-940-4
LD50	>	2000	mg/kg σωματικού βάρους
ειδος Πηγή	Αουραίος παραγωγός		
2	D-γλυκοπυρανόζη, ολιγομερής, δεκυλο οκτυλο γλυκοσίδια	68515-73-1	500-220-1
LD50	>	2000	mg/kg σωματικού βάρους
ειδος Μέθοδος Πηγή	Κουνέλι OECD 402 ECHA		

Οξεία τοξικότητα κατά την εισπνοή			
Αριθ	Όνομα της ουσίας	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ
1	Μαλτοδεξτρίνη	9050-36-6	232-940-4
LC50	>	5	mg/l
Κατάσταση της ύλης Μέθοδος Πηγή	Σκόνη/Ομίχλη υπολογίζεται παραγωγός		

διάβρωση και ερεθισμός του δέρματος			
Αριθ	Όνομα της ουσίας	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ
1	Μαλτοδεξτρίνη	9050-36-6	232-940-4
Μέθοδος Πηγή Αξιολόγηση	υπολογίζεται παραγωγός δεν ερεθίζει		

σοβαρή βλάβη/ερεθισμός των ματιών			
Αριθ	Όνομα της ουσίας	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ
1	D-γλυκοπυρανόζη, ολιγομερής, δεκυλο οκτυλο γλυκοσίδια	68515-73-1	500-220-1
ειδος Μέθοδος Πηγή Αξιολόγηση	Κουνέλι OECD 405 ECHA Μη αναστρέψιμες οφθαλμικές επιπτώσεις		

αναπνευστική ευαισθητοποίηση ή ευαισθητοποίηση του δέρματος			
Αριθ	Όνομα της ουσίας	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ
1	Μαλτοδεξτρίνη	9050-36-6	232-940-4
Κατεύθυνση συγχώνευσης	Δέρμα		

Όνομασία του προϊόντος στο εμπόριο: Eradicoat Max**Προϊόν-Αριθμός:** CE 057 C0241 GR**Επίκαιρη εκδοχή:** 1.0.4, δημιουργήθηκε στις: 27.05.2022**Αντικατασταθείσα εκδοχή:** 1.0.3, δημιουργήθηκε στις: 09.05.2022**Περιοχή:** GR

Μέθοδος Πηγή Αξιολόγηση	υπολογίζεται παραγωγός Δεν ευαισθητοποιεί		
2	D-γλυκοπυρανόζη, ολιγομερής, δεκυλο οκτυλο γλυκοσίδια 68515-73-1 500-220-1		
Κατεύθυνση συγχώνευσης	Δέρμα		
είδος Πηγή Αξιολόγηση	Ινδικό χοιρίδιο ECHA Δεν ευαισθητοποιεί		
Μεταλλαγένωση των γεννητικών κυττάρων			
Δεν υπάρχουν διαθέσιμα στοιχεία			
Τοξικότητα αναπαραγωγής			
Αριθ	Όνομα της ουσίας	Αριθμός CAS	Αριθμός EK
1	Μαλτοδεξτρίνη	9050-36-6	232-940-4
Πηγή Αξιολόγηση/ Ταξινόμηση	παραγωγός Με βάση τις διαθέσιμες πληροφορίες, τα κριτήρια ταξινόμησης δεν πληρούνται.		
2	D-γλυκοπυρανόζη, ολιγομερής, δεκυλο οκτυλο γλυκοσίδια 68515-73-1 500-220-1		
NOAEL είδος Μέθοδος Πηγή Αξιολόγηση/ Ταξινόμηση	Αρουραίος OECD 421 ECHA βάσει των διαθέσιμων δεδομένων, τα κριτήρια ταξινόμησης δεν πληρούνται.		
Καρκινογένεση			
Αριθ	Όνομα της ουσίας	Αριθμός CAS	Αριθμός EK
1	Μαλτοδεξτρίνη	9050-36-6	232-940-4
Πηγή Αξιολόγηση/ Ταξινόμηση	παραγωγός Με βάση τις διαθέσιμες πληροφορίες, τα κριτήρια ταξινόμησης δεν πληρούνται.		
STOT-εφάπαξ έκθεση			
Δεν υπάρχουν διαθέσιμα στοιχεία			
STOT-επανελημμένη έκθεση			
Δεν υπάρχουν διαθέσιμα στοιχεία			
τοξικότητα αναρρόφησης			
Δεν υπάρχουν διαθέσιμα στοιχεία			

11.2 Πληροφορίες για άλλους τύπους επικινδυνότητας**Ιδιότητες ενδοκρινικής διαταραχής**

Δεν υπάρχουν διαθέσιμα στοιχεία.

Λοιπά στοιχεία

Δεν υπάρχουν διαθέσιμα στοιχεία.

ΤΜΗΜΑ 12: Οικολογικές πληροφορίες**12.1 Τοξικότητα**

Τοξικότητα ιχθύων (οξεία)			
Αριθ	Όνομα της ουσίας	Αριθμός CAS	Αριθμός EK
1	D-γλυκοπυρανόζη, ολιγομερής, δεκυλο οκτυλο γλυκοσίδια	68515-73-1	500-220-1
LC50 Χρόνος επαφής		126 96	mg/l h
είδος Μέθοδος Πηγή	Danio rerio OECD 203 ECHA		
Τοξικότητα ιχθύων (χρόνια)			
Αριθ	Όνομα της ουσίας	Αριθμός CAS	Αριθμός EK
1	D-γλυκοπυρανόζη, ολιγομερής, δεκυλο οκτυλο γλυκοσίδια	68515-73-1	500-220-1
NOEC Χρόνος επαφής		1,8 28	mg/l ημέρα(ες)
είδος Μέθοδος Πηγή	Brachydanio rerio OECD 204 ECHA		

Όνομασία του προϊόντος στο εμπόριο: Eradicoat Max**Προϊόν-Αριθμός:** CE 057 C0241 GR**Επίκαιρη εκδοχή:** 1.0.4, δημιουργήθηκε στις: 27.05.2022**Αντικατασταθείσα εκδοχή:** 1.0.3, δημιουργήθηκε στις: 09.05.2022**Περιοχή:** GR

Τοξικότητα δαφνιών (οξεία)			
Αριθ	Όνομα της ουσίας	Αριθμός CAS	Αριθμός EK
1	D-γλυκοπυρανόζη, ολιγομερής, δεκυλο οκτυλο γλυκοσίδια	68515-73-1	500-220-1
EC50	Χρόνος επαφής	>	100 mg/l
είδος		48	h
Μέθοδος	Daphnia magna		
Πηγή	OECD 202		
	ECHA		

Τοξικότητα δαφνιών (χρόνια)			
Αριθ	Όνομα της ουσίας	Αριθμός CAS	Αριθμός EK
1	D-γλυκοπυρανόζη, ολιγομερής, δεκυλο οκτυλο γλυκοσίδια	68515-73-1	500-220-1
NOEC	Χρόνος επαφής	1	mg/l
είδος		21	ημέρα(ες)
Μέθοδος	Daphnia magna		
Πηγή	OECD 211		
	OECD 202		

Τοξικότητα αλγών (οξεία)			
Αριθ	Όνομα της ουσίας	Αριθμός CAS	Αριθμός EK
1	D-γλυκοπυρανόζη, ολιγομερής, δεκυλο οκτυλο γλυκοσίδια	68515-73-1	500-220-1
EC50	Χρόνος επαφής	27,22	mg/l
είδος		72	h
Μέθοδος	Desmodemus subspicatus		
Πηγή	ECHA		

Τοξικότητα αλγών (χρόνια)			
Δεν υπάρχουν διαθέσιμα στοιχεία			

Βακτηριοτοξικότητα			
Αριθ	Όνομα της ουσίας	Αριθμός CAS	Αριθμός EK
1	D-γλυκοπυρανόζη, ολιγομερής, δεκυλο οκτυλο γλυκοσίδια	68515-73-1	500-220-1
EC50	Χρόνος επαφής	>	560 mg/l
είδος		6	h
Μέθοδος	Pseudomonas putida		
Πηγή	Bringmann und Kuehn (1977)		
	ECHA		

12.2 Ανθεκτικότητα και ικανότητα αποδόμησης

Βιολογική αποσύνθεση			
Αριθ	Όνομα της ουσίας	Αριθμός CAS	Αριθμός EK
1	D-γλυκοπυρανόζη, ολιγομερής, δεκυλο οκτυλο γλυκοσίδια	68515-73-1	500-220-1
Είδος	Αφαίρεση Do		
Τιμή		100	%
Διάρκεια		28	d
Μέθοδος	OECD 301 E		
Πηγή	ECHA		
Αξιολόγηση	εύκολα βιολογικά διασπώμενο		

12.3 Δυνατότητα βιοσυσσώρευσης

Δεν υπάρχουν διαθέσιμα στοιχεία.

12.4 Κινητικότητα στο έδαφος

Δεν υπάρχουν διαθέσιμα στοιχεία.

12.5 Αποτελέσματα της αξιολόγησης ABT και αΑαB

Αποτελέσματα της αξιολόγησης ABT και αΑαB	
Αξιολόγηση PBT	Σύμφωνα με τις παρεχόμενες από την αλυσίδα εφοδιασμού πληροφορίες, δεν περιέχει το μείγμα κάποια ουσία σε ποσοστό >0,1% που θεωρείται ως ABT.
Αξιολόγηση vPvB	Σύμφωνα με τις παρεχόμενες από την αλυσίδα εφοδιασμού πληροφορίες, δεν περιέχει το μείγμα κάποια ουσία σε ποσοστό >0,1% που θεωρείται ως αΑαB.

12.6 Ιδιότητες ενδοκρινικής διαταραχής

Δεν υπάρχουν διαθέσιμα στοιχεία.

12.7 Άλλες αρνητικές επιπτώσεις

Δεν υπάρχουν διαθέσιμα στοιχεία.

Όνομασία του προϊόντος στο εμπόριο: Eradicoat Max**Προϊόν-Αριθμός:** CE 057 C0241 GR**Επίκαιρη εκδοχή:** 1.0.4, δημιουργήθηκε στις: 27.05.2022**Αντικατασταθείσα εκδοχή:** 1.0.3, δημιουργήθηκε στις: 09.05.2022**Περιοχή:** GR**12.8 Άλλες πληροφορίες****Άλλες πληροφορίες**

Μην απελευθερώνετε το προϊόν ανεξέλεγκτα στο περιβάλλον.

ΤΜΗΜΑ 13: Στοιχεία σχετικά με τη διάθεση**13.1 Μέθοδοι διαχείρισης αποβλήτων****προϊόν**

Η εφαρμογή του κωδικού αριθμού απορρίμματος σύμφωνα με τον Ευρωπαϊκό κατάλογο απορριμμάτων πρέπει να γίνει μετά συναίνεσης με το Περιφερειακό όργανο για την εξουδετέρωση των απορριμμάτων.

Ακάθαρτες συσκευασίες

Το υπόλοιπο του περιεχομένου των συσκευασιών θα πρέπει να αδειάζεται και να απορρίπτεται σύμφωνα με τις κείμενες νομικές διατάξεις αποκομιδής.

Οι συσκευασίες των οποίων το υπόλοιπο μπορεί να αδειάσει θα πρέπει να απορρίπτονται σύμφωνα με τον τοπικό υπεύθ

ΤΜΗΜΑ 14: Πληροφορίες σχετικά με τη μεταφορά**14.1 Μεταφορά ADR/RID/ADN**

Το προϊόν δεν υπόκειται στους κανονισμούς ADR/RID/ADN.

14.2 Μεταφορά IMDG

Το προϊόν δεν υπόκειται στους κανονισμούς IMDG.

14.3 Μεταφορά ICAO-TI / IATA

Το προϊόν δεν υπόκειται στους κανονισμούς ICAO-TI/IATA.

14.4 Άλλες πληροφορίες

Δεν υπάρχουν διαθέσιμα στοιχεία.

14.5 Περιβαλλοντικοί κίνδυνοι

Για στοιχεία σχετικά με κινδύνους για το περιβάλλον, εφόσον είναι συναφή, βλ. 14.1 - 14.3.

14.6 Ειδικές προφυλάξεις για τον χρήστη

Δεν υπάρχουν διαθέσιμα στοιχεία.

14.7 Θαλάσσιες μεταφορές χύδην σύμφωνα με τις πράξεις του IMO

άνευ σημασίας

ΤΜΗΜΑ 15: Στοιχεία νομοθετικού χαρακτήρα**15.1 Κανονισμοί/νομοθεσία σχετικά με την ασφάλεια, την υγεία και το περιβάλλον για την ουσία ή το μείγμα ΕΕ τη νομοθεσία****Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1907/2006 (REACH) ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΧΙΥ (ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΟΥΣΙΩΝ ΠΟΥ ΥΠΟΚΕΙΝΤΑΙ ΣΕ ΑΔΕΙΟΔΟΤΗΣΗ)**

Σύμφωνα με τα διαθέσιμα στοιχεία και/ή σύμφωνα με τα δεδομένα του προηγούμενου προμηθευτή το προϊόν δεν περιέχει ουσία / ουσίες, η οποία / οι οποίες σύμφωνα με τον Ευρωπαϊκό Κανονισμό (ΕΚ) 1907/2006 - REACH παράρτημα ΧΙΥ κατατάσσεται / κατατάσσονται στις ουσίες που υπόκεινται σε αδειοδότηση.

Λίστα υποψηφίων REACH ουσιών που προκαλούν πολύ μεγάλη ανησυχία (SVHC) για τη διαδικασία έγκρισης

Σύμφωνα με τα διαθέσιμα δεδομένα και/ή τα στοιχεία των προμηθευτών, το προϊόν δεν περιέχει καμία ουσία η οποία θεωρείται ότι πρέπει να συμπεριληφθεί στο παράρτημα ΧΙΥ (κατάλογος των ουσιών υποχρεωτικής έγκρισης) σύμφωνα με το άρθρο 57 σε συνδυασμό με το άρθρο 59 του κανονισμού REACH (ΕΚ) 1907/2006.

Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1907/2006 (REACH) ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΧVII: ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΙ ΣΤΗΝ ΠΑΡΑΓΩΓΗ, ΤΗ ΔΙΑΘΕΣΗ ΣΤΗΝ ΑΓΟΡΑ ΚΑΙ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΟΡΙΣΜΕΝΩΝ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΩΝ ΟΥΣΙΩΝ ΚΑΙ ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΜΑΤΩΝ

Το προϊόν υπόκειται στους όρους του Ευρωπαϊκού Κανονισμού (ΕΚ) 1907/2006 - REACH παράρτημα ΧVII. Αριθ 3

Το προϊόν περιέχει την(ις) ακόλουθη(ες) ουσία(ες) που υπόκειται (υπόκεινται) στον κανονισμό REACH (ΕΚ) 1907/2006, παράρτημα ΧVII.

Αριθ	Όνομα της ουσίας	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Αριθ
1	1,2-βενζιςοθειαζόλ-3(2H)-όνη	2634-33-5	220-120-9	75
2	2-μεθυλο-2H-ισοθειαζόλ-3-όνη	2682-20-4	220-239-6	75

DIREKTIV 2012/18/EL ohtlike ainetege seotud suurrunnetuse ohu ohjeldamise

Το προϊόν δεν υπόκειται στο παράρτημα I, μέρος 1 ή 2.

Άλλες προδιαγραφές

Κατά τη χρήση του προϊόντος αυτού πρέπει να εφαρμόζονται οι εθνικοί κανονισμοί υγείας και εργασίας.

Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 σχετικά με τη διάθεση φυτοπροστατευτικών προϊόντων στην αγορά

Όνομασία του προϊόντος στο εμπόριο: Eradicoat Max**Προϊόν-Αριθμός:** CE 057 C0241 GR**Επίκαιρη έκδοχή:** 1.0.4, δημιουργήθηκε στις: 27.05.2022**Αντικατασταθείσα έκδοχή:** 1.0.3, δημιουργήθηκε στις: 09.05.2022**Περιοχή:** GR

Κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 547/2011 για την εφαρμογή του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 όσον αφορά τις απαιτήσεις επισήμανσης για τα φυτοπροστατευτικά προϊόντα	
Παράρτημα III	
SP1	Μην μολύνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του. [Να μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα/Να αποφευχθεί η μόλυνση μέσω των συστημάτων αποχέτευσης από τις λιθόστρωτες επιφάνειες και τους δρόμους.]
SPe3	Για να προστατέψετε τα αρθρώποδα μη στόχους, να αφήσετε αφέκαστη μία ζώνη προστασίας 5 μέτρων από μη γεωργική γη.
SPe8	Επικίνδυνο για τις μέλισσες. Για να προστατέψετε τις μέλισσες και άλλα έντομα επικονίασης μην χρησιμοποιείτε το προϊόν σε καλλιέργειες κατά την ανθοφορία. Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν κατά την περίοδο ανθοφορίας ζιζανίων. Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν κατά την περίοδο που οι μέλισσες συλλέγουν γύρη.

15.2 Αξιολόγηση χημικής ασφάλειας

Αξιολόγηση ασφαλείας ουσιών δεν διεξήχθη για το συγκεκριμένο μείγμα.

ΤΜΗΜΑ 16: ΆΛΛΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ**πηγές των βασικών στοιχείων που χρησιμοποιήθηκαν για τη σύνταξη του δελτίου δεδομένων:**

Κανονισμός (ΕΚ) 1907/2006 (REACH), 1272/2008 (CLP) στην εκάστοτε ισχύουσα έκδοση.

Οδηγία της 2000/39/ΕΚ, 2006/15/ΕΚ, 2009/161/ΕΕ, (ΕΕ) 2017/164.

Εθνικοί κατάλογοι οριακών τιμών αέρα του κάθε κρατιδίου ξεχωριστά στην ενίστε ισχύουσα έκδοση.

Προδιαγραφές μεταφοράς σύμφωνα με τα ADR, RID, IMDG, IATA στην ενίστε ισχύουσα έκδοση.

Πηγές δεδομένων, οι οποίες χρησιμοποιήθηκαν για τον υπολογισμό φυσιολογικών, τοξικολογικών και οικολογικών δεδομένων, αναφέρονται άμεσα στα αντίστοιχα κεφάλαια.

Το πλήρες κείμενο των προτάσεων Η και ΕUH που αναφέρονται στην παράγραφο 2 και 3 (εφόσον δεν έχουν ήδη αναφερθεί στις παραγράφους αυτές).

EUH071

Διαβρωτικό της αναπνευστικής οδού.

H301

Τοξικό σε περίπτωση κατάποσης.

H311

Τοξικό σε επαφή με το δέρμα.

H314

Προκαλεί σοβαρά δερματικά εγκαύματα και οφθαλμικές βλάβες.

H330

Θανατηφόρο σε περίπτωση εισπνοής.

H400

Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς.

H410

Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

Όργανο αρμόδιο για την έκδοση φυλλαδίου στοιχείων

UMCO GmbH

Georg-Wilhelm-Str. 187, D-21107 Hamburg

Tel.: +49 40 / 555 546 300 Fax: +49 40 / 555 546 357 e-mail: umco@umco.de

Τα στοιχεία βασίζονται στις σημερινές γνώσεις και εμπειρίες. Το βιβλίο στοιχείων ασφαλείας περιγράφει τα προϊόντα ως προς τις απαιτήσεις ασφαλείας. Τα στοιχεία δεν ισχύουν ως υποσχέσεις για ορισμένες ιδιότητες.

Αλλαγές / συμπληρώσεις κειμένου:

Οι τροποποιήσεις στο κείμενο επισημαίνονται στο περιθώριο της σελίδας

Έγγραφο που προστατεύεται βάσει του νόμου για την προστασία των δικαιωμάτων πνευματικής ιδιοκτησίας. Η τροποποίηση ή η αναπαραγωγή χρήζει της ρητής έγκρισης της εταιρείας UMCO GmbH.

Prod-ID 770500