

Δελτίο δεδομένων ασφαλείας

Ετοιμάζεται σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΕ) 2015/830 της Επιτροπής



Ημερομηνία αναθεώρησης: 30-10-2020
Το παρόν έγγραφο αντικαθιστά την SDS με ημερομηνία: 27-10-2020

Q-NATURALE 200V

ΤΜΗΜΑ 1: Ταυτοποίηση της ουσίας / του μείγματος και της εταιρείας / επιχείρησης

1.1 Αναγνωριστικό προϊόντος: Q-NATURALE 200V

Άλλα μέσα αναγνώρισης:

Αριθ. ΕΚ: 273-620-4

Αριθ. CAS: 68990-67-0

Αριθμός καταχώρισης REACH: Αυτό το προϊόν εξαιρείται από το REACH

1.2 Σχετικές προσδιοριζόμενες χρήσεις της ουσίας ή του μείγματος και χρήσεις που δεν συνιστώνται:

Σχετικές προσδιορισμένες χρήσεις: Πρόσθετο τροφίμων

Χρήσεις που συνιστώνται: Τεχνάσματα και "παγίδες" - παραρτήματος XVII του REACH κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1907/2006

1.3 Στοιχεία του προμηθευτή του δελτίου δεδομένων ασφαλείας: The relevant Ingredion EMEA Company which invoices for the Product – please see Section 16

Ηλεκτρονικό ταχυδρομείο του elizabeth.fawkes@ingredion.com

υπεύθυνου για τα δελτία δεδομένων ασφαλείας:

1.4 Αριθμός τηλεφώνου έκτακτης ανάγκης: EMERGENCY TELEPHONE: +1 703-741-5970 / 1-800-424-9300

ΤΜΗΜΑ 2: Προσδιορισμός επικινδυνότητας

2.1 Ταξινόμηση της ουσίας ή του μείγματος:

Ταξινόμηση σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 [CLP]: Σοβαρή οφθαλμική βλάβη/οφθαλμικός ερεθισμός, κατηγορία κινδύνου 2

2.2 Στοιχεία επισήμανσης:

Επισήμανση σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 [CLP]:

Εικονογράμματα κινδύνου:



Δελτίο δεδομένων ασφαλείας

Ετοιμάζεται σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΕ) 2015/830 της Επιτροπής



Ημερομηνία αναθεώρησης: 30-10-2020
Το παρόν έγγραφο αντικαθιστά την SDS με ημερομηνία: 27-10-2020

Q-NATURALE 200V

Λέξη σήματος:	Προειδοποίηση
Δηλώσεις επικινδυνότητας:	H319 - Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.
Δήλωση προφύλαξης:	P280 - Να φοράτε προστατευτικά γάντια, προστατευτικά ρούχα, προστασία των ματιών και του προσώπου. P305+P351+P338 - ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε. P337+P313 - Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Συμβουλευθείτε / Επισκεφθείτε γιατρό.
Συμπληρωματικές πληροφορίες για τον κίνδυνο (ΕΕ):	Άγνωστοι
2.3. Άλλοι κίνδυνοι σκόνη ΜΑΤΙΑ ΕΠΑΦΗ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ ΕΙΣΠΝΟΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗ	Άγνωστοι Σοβαρό/πολύ σοβαρό ερεθιστικό. Η επαναλαμβανόμενη ή παρατεταμένη επαφή με το δέρμα μπορεί να έχει ως αποτέλεσμα ήπιο ερεθισμό. Ensure adequate ventilation. Avoid breathing vapours or mists. Μην καταπιείτε. Μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό στο στόμα, το λάρυγγα και την πεπτική οδό.

ΤΜΗΜΑ 3: Σύνθεση / πληροφορίες για τα συστατικά

3.1 Ουσίες:

Χημική ονομασία	Ποσοστιαία σύνθεση	CAS #	Αριθ. ΕΚ Αριθμός καταχώρισης REACH	Ταξινόμηση (ΕΚ) αριθ. 1272/2008	Μ Παράγοντα ς	SCL	Εκτιμήσεις οξείας τοξικότητας

Δελτίο δεδομένων ασφαλείας

Ετοιμάζεται σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΕ) 2015/830 της Επιτροπής



Ημερομηνία αναθεώρησης: 30-10-2020
Το παρόν έγγραφο αντικαθιστά την SDS με ημερομηνία: 27-10-2020

Q-NATURALE 200V

Quillaja saponaria, extracts (68990-67-0)	10 - 30	68990-67-0	273-620-4 Καμμία γνωστή	Οφθαλμ. Ερεθ. 2; H319 STOT SE 3; H335	Δεν διατίθενται δεδομένα	Δεν διατίθενται δεδομένα	Δεν έχει καθοριστεί
---	---------	------------	----------------------------	---	--------------------------	--------------------------	---------------------

3.2 Μείγματα:

Δεν έχει εφαρμογή

Για το πλήρες κείμενο των δηλώσεων H, βλ. Ενότητα 16.

ΤΜΗΜΑ 4: Μέτρα πρώτων βοηθειών

4.1 Περιγραφή των μέτρων πρώτων βοηθειών:

Εισπνοή:

Απομακρύνετε τον ασθενή από την έκθεση.

Οπτική επαφή:

Κρατώντας τα βλέφαρα ανοικτά, πλύντε αμέσως με καταιονισμό χρησιμοποιώντας ειδικό Λάβετε ιατρική περίθαλψη.

Επαφή δέρματος:

Πλύνετε αμέσως με νερό. Εάν παρουσιαστούν συμπτώματα, λάβετε ιατρική αγωγή.

Εγχυση εις τον στόμαχο:

Λάβετε ιατρική περίθαλψη. If individual is conscious, give water to dilute stomach contents.

Αυτοπροστασία του πρώτου βοηθού:

Δεν διατίθενται δεδομένα

4.2 Σημαντικότερα συμπτώματα και επιδράσεις, οξείες και καθυστερημένες:

ASPHYXIANΤ. Severely irritating. If not removed promptly will injure eye tissue, which may result in permanent damage. H319 - Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.

4.3 Ένδειξη οιασδήποτε άμεσης ιατρικής φροντίδας και ειδικής θεραπείας:

Άγνωστοι

ΤΜΗΜΑ 5: Μέτρα πυρόσβεσης

5.1 Πυροσβεστικά μέσα:

Κατάλληλα μέσα πυρόσβεσης:

Ψεκασμός ή σταγονίδια νερού, CO₂, ξηρό χημικό

Ακατάλληλα μέσα πυρόσβεσης:

Άγνωστοι

5.2 Ειδικοί κίνδυνοι που προκύπτουν από την ουσία ή το μείγμα:

Πυρκαγιά ή / και έκρηξης:

Αυτό το προϊόν βασίζεται στο νερό και δεν παρουσιάζει καμία ιδιαίτερη

Δελτίο δεδομένων ασφαλείας

Ετοιμάζεται σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΕ) 2015/830 της Επιτροπής



Ημερομηνία αναθεώρησης: 30-10-2020
Το παρόν έγγραφο αντικαθιστά την SDS με ημερομηνία: 27-10-2020

Q-NATURALE 200V

Επικίνδυνα προϊόντα καύσης:

επικινδυνότητα για πυρκαγιά ή έκρηξη.

Το προϊόν αυτό δεν υπόκειται σε αυθόρμητη αποσύνθεση. Τα συνήθη προϊόντα καύσης είναι μονοξείδιο του άνθρακα, διοξείδιο του άνθρακα, άζωτο και νερό.

5.3 Συστάσεις για τους πυροσβέστες:

Μην εισέρχεστε στην περιοχή πυρκαγιάς χωρίς κατάλληλη προστασία, συμπεριλαμβανομένης της αυτόνομης αναπνευστικής συσκευής και του πλήρους προστατευτικού εξοπλισμού.

ΤΜΗΜΑ 6: Μέτρα για την αντιμετώπιση τυχαίας έκλυσης

6.1 Προσωπικές προφυλάξεις, προστατευτικός εξοπλισμός και διαδικασίες έκτακτης ανάγκης:

Μη προσωπικό έκτακτης ανάγκης:

Το προσωπικό που δεν είναι έκτακτης ανάγκης θα πρέπει να φυλάσσεται μακριά από την περιοχή

Αντιμετώπιση έκτακτης ανάγκης:

Χρησιμοποιήστε μέσα ατομικής προστασίας, όπως απαιτείται.

6.2 Περιβαλλοντικές προφυλάξεις:

Δεν διατίθενται δεδομένα

6.3 Μέθοδοι και υλικά για περιορισμό και καθαρισμό:

Μικρές διαρροές:

Ανατρέξτε στις πληροφορίες που παρέχονται για μεγάλες διαρροές

Μεγάλες διαρροές:

Απορροφήστε το εκχυμένο υλικό με άμμο, γη ή οποιοδήποτε κατάλληλο απορροφητικό υλικό. Πλύνετε την περιοχή έκχυσης με νερό. Τα πλύμματα πρέπει να εμποδιστούν να μπουν σε αποχετεύσεις νερού επιφανείας. Η αποκομιδή πρέπει να γίνεται σύμφωνα με την τοπική, κρατική και εθνική νομοθεσία

6.4 Παραπομπή σε άλλα τμήματα:

Δείτε το Τμήμα 8 για τον κατάλληλο ατομικό προστατευτικό ρουχισμό. Δείτε τα Τμήματα 2 και 7 για επιπρόσθετες πληροφορίες σχετικά με τους κινδύνους και τα προφυλακτικά μέτρα.

ΤΜΗΜΑ 7: Χειρισμός και αποθήκευση

7.1 Προφυλάξεις για ασφαλή χειρισμό:

Όπως συμβαίνει με όλες τις χημικές ουσίες, πρέπει να ακολουθείτε καλές πρακτικές βιομηχανικής υγιεινής κατά το χειρισμό αυτού του υλικού.

7.2 Συνθήκες για την ασφαλή φύλαξη, συμπεριλαμβανομένων τυχόν ασυμβίβαστων:

Συνθήκες για ασφαλή αποθήκευση:

Αποθηκεύετε σε στεγνό μέρος με καλό εξαερισμό. Προστατεύετε από τις ηλιακές ακτίνες.

Ειδική ευαισθησία:

Μη διαθέσιμο

Δελτίο δεδομένων ασφαλείας

Ετοιμάζεται σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΕ) 2015/830 της Επιτροπής



Ημερομηνία αναθεώρησης: 30-10-2020
Το παρόν έγγραφο αντικαθιστά την SDS με 27-10-2020
ημερομηνία:

Q-NATURALE 200V

Ευαισθησία στη στατική ηλεκτρική ενέργεια:	Όχι
Υλικά που πρέπει να αποφεύγονται:	Κανένα γνωστό.
Υλικά προς αποφυγή / Χημική ασυμβατότητα:	Κανένα γνωστό.
7.3 Ειδική τελική χρήση ή χρήσεις:	Πρόσθετο τροφίμων

ΤΜΗΜΑ 8: Έλεγχος της έκθεσης / ατομική προστασία

8.1 Παράμετροι ελέγχου:

Οριακές τιμές επαγγελματικής έκθεσης:

Δεν εφαρμόζεται

DNEL: Άγνωστοι

PNEC: Άγνωστοι

8.2 Έλεγχοι έκθεσης:

Κατάλληλοι μηχανικοί έλεγχοι: Δεν διατίθενται δεδομένα

Ατομικά μέτρα προστασίας, όπως ο εξοπλισμός ατομικής προστασίας:

Προστασία των ματιών και του προσώπου: Η προσωπική προστασία των ματιών θα πρέπει να συμμορφώνεται με το πρότυπο EN 166.

Φοράτε προστατευτικά γυαλιά με πλάγια προστατευτικά.

Προστασία του δέρματος:

Προστασία των χεριών:

Η σωστή επιλογή προστατευτικών γαντιών εξαρτάται από τα χημικά που χειρίζονται, τις συνθήκες εργασίας και τον τύπο χρήσης. Τα γάντια θα πρέπει να επιλέγονται σε συνεννόηση με τον προμηθευτή / κατασκευαστή και με πλήρη αξιολόγηση των συνθηκών εργασίας. Τα γάντια πρέπει να συμμορφώνονται με το πρότυπο EN 374.

Άλλη προστασία του δέρματος:

Θα πρέπει να φοράτε υπηρεσιακές στολές, φόρμες ή εργαστηριακές ρόμπες. Να φοράτε προστατευτικά γάντια/προστατευτικά ενδύματα/μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο.

Αναπνευστική προστασία:

Δεν διατίθενται δεδομένα

Τύπος αναπνευστήρα:

Κανένα.

Άλλος εξοπλισμός προστασίας:

Πλυθείτε πριν το φαγητό, το ποτό ή τη χρήση της τουαλέτας.

Δελτίο δεδομένων ασφαλείας

Ετοιμάζεται σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΕ) 2015/830 της Επιτροπής



Ημερομηνία αναθεώρησης: 30-10-2020
Το παρόν έγγραφο αντικαθιστά την SDS με ημερομηνία: 27-10-2020

Q-NATURALE 200V

Γενικές συνθήκες υγιεινής:	Μη διαθέσιμο
Θερμικοί κίνδυνοι:	Μη διαθέσιμο
Έλεγχοι περιβαλλοντικής έκθεσης:	Αποφύγετε την απορροή σε αγωγούς καταιγίδας και τάφρους που οδηγούν σε πλωτές οδούς.

ΤΜΗΜΑ 9: Φυσικές και χημικές ιδιότητες

9.1 Πληροφορίες σχετικά με τις βασικές φυσικές και χημικές ιδιότητες:

Εμφάνιση:	Υγρό
Χρώμα:	Reddish Brown
Οσμή:	Ελαφρά
Όριο οσμής:	Μη διαθέσιμο
pH:	Κατά προσέγγιση 4
Σημείο τήξης / σημείο πήξης:	
Σημείο τήξης:	Μη διαθέσιμο
Σημείο πήξης (° C):	Δεν διατίθενται δεδομένα
Αρχικό σημείο βρασμού και εύρος βρασμού (° C):	Δεν διατίθενται δεδομένα
Σημείο ανάφλεξης (° C):	Δεν διατίθενται δεδομένα
Μέθοδος σημείου ανάφλεξης:	Μη διαθέσιμο
Ρυθμός εξάτμισης (νερό = 1):	Δεν εφαρμόζεται
Αναφλεξιμότητα (στερεό, αέριο):	Μη διαθέσιμο
Ανώτερα / κατώτερα όρια ευφλεκτότητας ή εκρηκτικών:	
Ανώτερο εύφλεκτο ή εκρηκτικό όριο,% στον αέρα:	Μη διαθέσιμο
Κατώτερο εύφλεκτο ή εκρηκτικό όριο% στον αέρα:	Μη διαθέσιμο
Πίεση ατμών:	Μη διαθέσιμο
Πυκνότητα ατμών (αέρας = 1):	Μη διαθέσιμο
Σχετική πυκνότητα:	1.100
Διαλυτότητα (-ες):	Διαλυτό
Συντελεστής κατανομής: n-οκτανόλη /	Μη διαθέσιμο

Δελτίο δεδομένων ασφαλείας

Ετοιμάζεται σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΕ) 2015/830 της Επιτροπής



Ημερομηνία αναθεώρησης: 30-10-2020
Το παρόν έγγραφο αντικαθιστά την SDS με ημερομηνία: 27-10-2020

Q-NATURALE 200V

νερό:

Θερμοκρασία αυτανάφλεξης (° C): Δεν διατίθενται δεδομένα

Θερμοκρασία αποσύνθεσης (° C): Μη διαθέσιμο

Ιξώδες: Μη διαθέσιμο

Εκρηκτικές ιδιότητες: Μη διαθέσιμο

Οξειδωτικές ιδιότητες: Μη διαθέσιμο

9.2 Άλλες πληροφορίες:

Στερεά: Μη διαθέσιμο

Πτητικές ουσίες: Κατά προσέγγιση 80 %

Πτητικές οργανικές ενώσεις: Μη διαθέσιμο

ΤΜΗΜΑ 10: Σταθερότητα και αντιδρασιμότητα

10.1 Δραστικότητα: Δεν αναμένεται να είναι αντιδραστική

10.2 Χημική σταθερότητα: σταθερός

10.3 Πιθανότητα επικίνδυνων αντιδράσεων: Δεν θα συμβεί επικίνδυνος πολυμερισμός.

10.4 Συνθήκες προς αποφυγή: Άγνωστοι

10.5 Μη συμβατά υλικά: Κανένα γνωστό.

10.6 Επικίνδυνα προϊόντα αποσύνθεσης: Δεν είναι γνωστό κανένα επικίνδυνο προϊόν αποσύνθεσης.

ΤΜΗΜΑ 11: Τοξικολογικές πληροφορίες

11.1 Πληροφορίες για τις τοξικολογικές επιπτώσεις:

Οξεία τοξικότητα:

βάσει των διαθέσιμων δεδομένων, τα κριτήρια ταξινόμησης δεν πληρούνται

Διάβρωση / ερεθισμός του δέρματος:

βάσει των διαθέσιμων δεδομένων, τα κριτήρια ταξινόμησης δεν πληρούνται

Η επαναλαμβανόμενη ή παρατεταμένη επαφή με το δέρμα μπορεί να έχει ως αποτέλεσμα ήπιο ερεθισμό.

Σοβαρή βλάβη / ερεθισμός των ματιών:

Η ταξινόμηση βασίζεται στο pH και στα συστατικά που παρατίθενται στο Τμήμα 3.

Αναπνευστική ή δερματική ευαισθητοποίηση:

Δελτίο δεδομένων ασφαλείας

Ετοιμάζεται σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΕ) 2015/830 της Επιτροπής



Ημερομηνία αναθεώρησης: 30-10-2020
Το παρόν έγγραφο αντικαθιστά την SDS με ημερομηνία: 27-10-2020

Q-NATURALE 200V

βάσει των διαθέσιμων δεδομένων, τα κριτήρια ταξινόμησης δεν πληρούνται

Μεταλλαξιγένεση των γεννητικών κυττάρων:

βάσει των διαθέσιμων δεδομένων, τα κριτήρια ταξινόμησης δεν πληρούνται

Καρκινογένεση:

βάσει των διαθέσιμων δεδομένων, τα κριτήρια ταξινόμησης δεν πληρούνται

Αναπαραγωγική τοξικότητα:

βάσει των διαθέσιμων δεδομένων, τα κριτήρια ταξινόμησης δεν πληρούνται

STOT-μονή έκθεση:

βάσει των διαθέσιμων δεδομένων, τα κριτήρια ταξινόμησης δεν πληρούνται

Επαναλαμβανόμενη έκθεση STOT:

βάσει των διαθέσιμων δεδομένων, τα κριτήρια ταξινόμησης δεν πληρούνται

Κίνδυνος αναρρόφησης:

βάσει των διαθέσιμων δεδομένων, τα κριτήρια ταξινόμησης δεν πληρούνται

ΤΜΗΜΑ 12: Οικολογικές πληροφορίες

12.1 Τοξικότητα: Δεν αναμένεται

Δεδομένα οικολογικής τοξικότητας:

Χημική ονομασία	CAS #	Υδρόβια EC50 Μαλακόστρακα	Υδατικά ERC50 Algae	Aquatic LC50 Ψάρια
Δεν υπάρχουν διαθέσιμα δεδομένα οικοτοξικότητας				

12.2 Ανθεκτικότητα και ικανότητα αποικοδόμησης: Άγνωστο.

12.3 Δυναμικό βιοσυσσώρευσης: Δεν διατίθενται δεδομένα

12.4 Κινητικότητα στο έδαφος: Άγνωστος

12.5 Αποτελέσματα της αξιολόγησης ABT και αΑαΒ: Δεν έχει εφαρμογή

12.6 Άλλες δυσμενείς επιπτώσεις: Άγνωστο.

12.7 Πρόσθετες πληροφορίες: Δεν διατίθενται δεδομένα

Δελτίο δεδομένων ασφαλείας

Ετοιμάζεται σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΕ) 2015/830 της Επιτροπής



Ημερομηνία αναθεώρησης: 30-10-2020
Το παρόν έγγραφο αντικαθιστά την SDS με 27-10-2020
ημερομηνία:

Q-NATURALE 200V

ΤΜΗΜΑ 13: Στοιχεία σχετικά με τη διάθεση

13.1 Μέθοδοι επεξεργασίας αποβλήτων:

Μέθοδοι απόρριψης:	Η αποκομιδή πρέπει να γίνεται σύμφωνα με την τοπική, κρατική και εθνική νομοθεσία
Μη καθαρισμένες συσκευασίες (πακέτα):	Οι άδειοι περιέκτες μπορεί να περιέχουν υπόλειμμα προϊόντος. Τηρείτε το SDS και τις προειδοποιήσεις στην ετικέτα ακόμη και μετά το άδειασμά τους.

ΤΜΗΜΑ 14: Πληροφορίες μεταφοράς

Διεθνείς οδικές μεταφορές επικίνδυνων εμπορευμάτων (ADR), σιδηροδρομικές ή εσωτερικές πλωτές μεταφορές:

14.1. Αριθμός ΟΗΕ:	Δεν διατίθενται δεδομένα
14.2. Οικεία ονομασία αποστολής ΟΗΕ:	Δεν έχει εφαρμογή
14.3. Κατηγορία (-ες) κινδύνου μεταφοράς:	Δεν ισχύει
14.4. Ομάδα συσκευασίας:	Δεν έχει εφαρμογή

Διεθνείς θαλάσσιες μεταφορές επικίνδυνων εμπορευμάτων (IMDG / IMO):

14.1. Αριθμός ΟΗΕ:	Δεν διατίθενται δεδομένα
14.2. Οικεία ονομασία αποστολής ΟΗΕ:	Δεν έχει εφαρμογή
14.3. Κατηγορία (-ες) κινδύνου μεταφοράς:	Δεν έχει εφαρμογή
14.4. Ομάδα συσκευασίας:	Δεν έχει εφαρμογή

Διεθνής αεροπορική μεταφορά επικίνδυνων εμπορευμάτων (IATA):

14.1. Αριθμός ΟΗΕ:	Δεν διατίθενται δεδομένα
14.2. Οικεία ονομασία αποστολής ΟΗΕ:	Δεν ισχύει
14.3. Κατηγορία (-ες) κινδύνου μεταφοράς:	Δεν έχει εφαρμογή
14.4. Ομάδα συσκευασίας:	Δεν έχει εφαρμογή
14.5. Περιβαντολλογικοί κίνδυνοι:	Μη διαθέσιμο
14.6. Ειδικές προφυλάξεις για τον	Συμβουλευτείτε τους κανονισμούς του IMO πριν μεταφέρετε χύμα από τον

Δελτίο δεδομένων ασφαλείας

Ετοιμάζεται σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΕ) 2015/830 της Επιτροπής



Ημερομηνία αναθεώρησης: 30-10-2020
Το παρόν έγγραφο αντικαθιστά την SDS με ημερομηνία: 27-10-2020

Q-NATURALE 200V

χρήστη: ωκεανό.
14.7 Χύδην μεταφορά σύμφωνα με το Μη διαθέσιμο
Παράρτημα II της MARPOL και τον Κώδικα IBC:

ΤΜΗΜΑ 15: Κανονιστικές πληροφορίες

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

Χημική ονομασία	Αριθμός ΕΚ	SVHC
Quillaja saponaria, extracts (68990-67-0)	273-620-4	Όχι

15.2 Αξιολόγηση χημικής ασφάλειας Δεν απαιτείται αξιολόγηση χημικής ασφάλειας έχει πραγματοποιηθεί για αυτήν την ουσία / το μείγμα από τον προμηθευτή.

ΤΜΗΜΑ 16: Άλλες πληροφορίες

Ημερομηνία αναθεώρησης: 30-10-2020

Αναφορά αλλαγών:: Section 2

Συντομογραφίες και ακρωνύμια: CAS = Υπηρεσία Χημικών Αφηρημάτων
DNEL = Παράγωγο χωρίς επιπτώσεις
ΕΚ = Ευρωπαϊκή Κοινότητα
EINECS = Ευρωπαϊκός κατάλογος υφιστάμενων χημικών ουσιών
MSHA = Υπηρεσία Υγείας για την Ασφάλεια των Ναρκών
NIOSH = Εθνικό Ινστιτούτο Επαγγελματικής Ασφάλειας και Υγείας
OEL = Όριο επαγγελματικής έκθεσης
PBT = επίμονη, βιοσυσσωρεύσιμη, τοξική
PNEC = Προβλεπόμενη συγκέντρωση χωρίς επιπτώσεις
SCOEL = Επιστημονική επιτροπή για τα όρια επαγγελματικής έκθεσης
TLV = Οριακή τιμή ορίου
TWA = Μέσος σταθμισμένος χρόνος
νΡνΒ = Πολύ ανθεκτικό, πολύ βιοσυσσωρεύσιμο
Βάρος% = Βάρος%

Φράση (-ες) κινδύνου που αναφέρονται H319 - Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.

Δελτίο δεδομένων ασφαλείας

Ετοιμάζεται σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΕ) 2015/830 της Επιτροπής



Ημερομηνία αναθεώρησης: 30-10-2020
Το παρόν έγγραφο αντικαθιστά την SDS με 27-10-2020
ημερομηνία:

Q-NATURALE 200V

στο τμήμα 3

H335 - Μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό της αναπνευστικής οδού.

Η ταξινόμηση και η διαδικασία που χρησιμοποιούνται για να παραχθεί η ταξινόμηση για μείγματα σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΚ) 1272/2008 [CLP]:

Ταξινόμηση σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ 1272/2008	Διαδικασία ταξινόμησης
Οφθαλμ. Ερεθ. 2; H319	Μέθοδος υπολογισμού

Δήλωση προφύλαξης:

Πρόληψη:

P264 - Πλύνετε καλά τα χέρια μετά το χειρισμό.

P280 - Να φοράτε προστατευτικά γάντια, προστατευτικά ρούχα, προστασία των ματιών και του προσώπου.

Απάντηση:

P305+P351+P338 - ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε.

P337+P313 - Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Συμβουλευθείτε / Επισκεφθείτε γιατρό.

Αποποίηση ευθυνών:

Products are manufactured in accordance with EU Law, unless expressly agreed to otherwise, in writing, by the relevant Ingredion company referred to below. The information on the safety data sheets is provided for the purposes of a general health and safety assessment by an industrial user (the "User"). Reference should also be made by the User, to any other specific relevant local or national health, safety, environmental or other applicable legislation, including any import or export regulations relevant to the country in which the User operates - the User will need to check this information for itself. The information provided by the relevant Ingredion company referred to below, does not constitute indication of suitability for specific uses, nor is it legal advice given to the User.

This document is issued on behalf of the Ingredion EMEA Company which is the Supplier invoicing for the Product. The respective details of each of the relevant Supplier companies are as follows:

Δελτίο δεδομένων ασφαλείας

Ετοιμάζεται σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΕ) 2015/830 της Επιτροπής



Ημερομηνία αναθεώρησης: 30-10-2020
Το παρόν έγγραφο αντικαθιστά την SDS με 27-10-2020
ημερομηνία:

Q-NATURALE 200V

Ingredion UK Limited; Ingredion House, Manchester Green, 339 Styal Road; Manchester M22 5LW; England; P: +44 (0) 161 435 3200; F: +44 (0) 161 435 3300; Registered in England No. 07315745

Ingredion Germany GmbH; Grüner Deich 110; 20097 Hamburg; Germany; P: +49 (0) 40 23 91 50; F: +49 (0) 40 23 91 51 70; Amtsgericht Hamburg HRB 105432

Ingredion South Africa (Pty) Ltd; Infinity Office Park, Suite 6, Block C, 2 Robin Close, Meyersdal, 1448, Gauteng; RSA; P: +27 (0) 11 867 9260; F: +27 (0) 11 867 9271; Registration number 2010/013219/07

Ingredion Middle East Branch; Office 03B, Dubai, Dubai Biotechnology and Research Park, Dubai, United Arab Emirates; P: +971 44 53 4288

Rafhan Maize Products Co. Ltd. Rakh Canal East Road PO Box 62, Faisalabad 38060, Punjab, PAKISTAN T: 92-41-854-0121 F: 92-41-871-1016