

Ημερομηνία Αναθεώρησης: 17-02-2023  
Το παρόν έγγραφο αντικαθιστά την 20-11-2022  
SDS με ημερομηνία:

**Q-NATURALE 200V****ΤΜΗΜΑ 1: Προσδιορισμός ουσίας/μείγματος και εταιρείας/επιχείρησης****Αναγνωριστικός κωδικός προϊόντος:**

Όνομασία προϊόντος: Q-NATURALE 200V

**Άλλα μέσα αναγνώρισης:**

Χημική οικογένεια: Δεν υπάρχουν δεδομένα

Αριθμός καταχώρισης REACH: Αυτό το προϊόν εξαιρείται από το REACH

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

Συναφείς προσδιοριζόμενες χρήσεις: Food products

Αντενδεικνυόμενες χρήσεις: Μη διαθέσιμο

**1.3 Στοιχεία του προμηθευτή του δελτίου δεδομένων ασφαλείας:**

Η σχετική εταιρεία Ingredion EMEA που τιμολογεί για το Προϊόν – δείτε την Ενότητα 16

**1.4 Αριθμός τηλεφώνου έκτακτης ανάγκης:**

EMERGENCY TELEPHONE: +1 703-741-5970 / 1-800-424-9300

**Στοιχεία επικοινωνίας Poison Center:****Αριθμός Μητρώου Κέντρου Δηλητηριάσεων:****ΤΜΗΜΑ 2: Προσδιορισμός επικινδυνότητας****2.1 Ταξινόμηση της ουσίας ή του μείγματος:****Ταξινόμηση σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (κανονισμός CLP):**Σοβαρή οφθαλμική βλάβη/οφθαλμικός ερεθισμός, κατηγορία κινδύνου 2  
Ειδική τοξικότητα στα όργανα-στόχους (STOT) ύστερα από μία εφάπαξ έκθεση κατηγορία κινδύνου 3**2.2 Στοιχεία επισήμανσης:****Εικονογράμματα κινδύνου:****Προειδοποιητική λέξη:**

Προσοχή

**Δηλώσεις επικινδυνότητας:**

H319 - Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.

H335 - Μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό της αναπνευστικής οδού.

**Δηλώσεις προφύλαξης:**

P261 - Αποφεύγετε να αναπνέετε

Ημερομηνία Αναθεώρησης: 17-02-2023  
 Το παρόν έγγραφο αντικαθιστά την 20-11-2022  
 SDS με ημερομηνία:

## Q-NATURALE 200V

σκόνη/αναθυμιάσεις/αέρια/συγκεντρώσεις  
 σταγονιδίων/ατμούς/εκνεφώματα.

P280 - Να φοράτε προστατευτικά γάντια/προστατευτικά ενδύματα/μέσα  
 ατομικής προστασίας για τα μάτια/το πρόσωπο/τα αυτιά[<1>].

P304+P340 - ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ: Μεταφέρατε τον παθόντα στον  
 καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει  
 την αναπνοή.

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 ξεπλένετε.

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

P403+P233 - Αποθηκεύεται σε καλά αεριζόμενο χώρο. Ο περιέκτης  
 διατηρείται ερμητικά κλειστός.

### ΕΠΙΠΛΕΟΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

Δεν έχει εφαρμογή

### 2.3 Άλλοι κίνδυνοι:

Αυτή η ουσία/μείγμα δεν περιέχει κανένα συστατικό που θεωρείται ουσία  
 ενδοκρινικής διαταραχής σε επίπεδα 0,1% ή υψηλότερα.  
 Δεν αναμένεται να είναι PBT ή vPvB.

### ΤΜΗΜΑ 3: Σύθεση/πληροφορίες για τα συστατικά

#### 3.1 Ουσίες:

Όνομασία ουσίας	% [κατά βάρος]	Αριθ. CAS	Αριθ. ΕΚ Αριθμός καταχώρισης REACH	Ταξινόμηση σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (κανονισμός CLP)	Συντελεστής M	SCL	ATE	Νανομορφικό υλικό
Quillaja saponaria, extracts (68990-67-0)	20-35	68990-67-0	Καμμία γνωστή	Οφθαλμ. Ερεθ. 2; H319 STOT SE 3; H335	Δεν υπάρχουν δεδομένα	Δεν υπάρχουν δεδομένα	Δεν έχει καθοριστεί	Όχι

Ημερομηνία Αναθεώρησης: 17-02-2023  
Το παρόν έγγραφο αντικαθιστά την 20-11-2022  
SDS με ημερομηνία:

## Q-NATURALE 200V

### 3.2 Μείγματα:

Δεν έχει εφαρμογή

Για το πλήρες κείμενο των δηλώσεων επικινδυνότητας: βλ. ΤΜΗΜΑ 16

### ΤΜΗΜΑ 4: Μέτρα πρώτων βοηθειών

#### 4.1 Περιγραφή των μέτρων πρώτων βοηθειών:

από εισπνοή:	First aid is not normally required.
επαφή με τα μάτια:	Immediately irrigate with eyewash solution or clean water, holding the eyelids apart, for at least 10 minutes.
επαφή με το δέρμα:	Εάν παρουσιαστούν συμπτώματα, λάβετε ιατρική αγωγή.
κατάποση:	Δεν απαιτείται κανένα.
αυτοπροστασία του υπευθύνου για την παροχή των πρώτων βοηθειών:	Δεν υπάρχουν δεδομένα

#### 4.2 Σημαντικότερα συμπτώματα και επιδράσεις, οξείες ή μεταγενέστερες:

Not considered as hazardous.

#### 4.3 Ένδειξη οποιασδήποτε απαιτούμενης άμεσης ιατρικής φροντίδας και ειδικής θεραπείας:

Δεν διατίθενται περαιτέρω πληροφορίες πρώτων βοηθειών.

### ΤΜΗΜΑ 5: Μέτρα για την καταπολέμηση της πυρκαγιάς

#### 5.1 Πυροσβεστικά μέσα:

Κατάλληλα πυροσβεστικά μέσα:	Δεν εφαρμόζεται.
Ακατάλληλα πυροσβεστικά μέσα:	Άγνωστοι

#### 5.2 Ειδικοί τύποι επικινδυνότητας που προκύπτουν από την ουσία ή το μείγμα:

Non-combustible.

#### Επικίνδυνα προϊόντα καύσης:

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

## Q-NATURALE 200V

### ΤΜΗΜΑ 6: Μέτρα σε περίπτωση ακούσιας έκλυσης

#### 6.1 Προσωπικές προφυλάξεις, προστατευτικός εξοπλισμός και διαδικασίες έκτακτης ανάγκης:

προσωπικό άλλο από το προσωπικό έκτακτης ανάγκης:	Το προσωπικό μη έκτακτης ανάγκης θα πρέπει να μένει μακριά από την περιοχή.
άτομα που προσφέρουν πρώτες βοήθειες:	Χρησιμοποιήστε μέσα ατομικής προστασίας, όπως απαιτείται.

#### 6.2 Περιβαλλοντικές προφυλάξεις:

Μη διαθέσιμο

#### 6.3 Μέθοδοι και υλικά για περιορισμό και καθαρισμό:

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 την ενότητα 8 για τον κατάλληλο ατομικό προστατευτικό εξοπλισμό. Δείτε τις ενότητες 2 και 7 για πρόσθετες πληροφορίες σχετικά με τους κινδύνους και τα προληπτικά 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.

##### 7.1.1 Συστάσεις για ασφαλή χειρισμό:

Αποτρέψτε το χειρισμό μη συμβατών ουσιών ή μειγμάτων. Λάβετε μέτρα για την αποφυγή πυρκαγιάς καθώς και δημιουργίας αερολυμάτων και σκόνης.

##### 7.1.2 Συμβουλές για τη γενική υγιεινή της εργασίας:

Μην τρώτε, πίνετε και καπνίζετε στους χώρους εργασίας. Πλύνετε τα χέρια μετά τη χρήση. Αφαιρέστε τα μολυσμένα ρούχα και τον προστατευτικό εξοπλισμό πριν εισέλθετε σε χώρους φαγητού.

#### 7.2 Συνθήκες ασφαλούς φύλαξης, συμπεριλαμβανομένων τυχόν ασυμβατοτήτων:

##### Ασφαλείς συνθήκες αποθήκευσης:

Προστατεύετε από το πάγωμα. Store under ambient temperatures, once opened it is recommended to store under refrigeration.

##### Ειδική Ευαισθησία:

Καμία ειδική ευαισθησία.

##### Ευαισθησία στον στατικό ηλεκτρισμό:

Όχι

##### Άλλες προφυλάξεις:

Καμμία γνωστή

##### Υλικά προς Αποφυγή/Χημική Ασυμβατότητα:

Κανένα γνωστό.

#### 7.3 Ειδική τελική χρήση ή χρήσεις:

Food products

## Q-NATURALE 200V

### ΤΜΗΜΑ 8: Έλεγχος της έκθεσης/ατομική προστασία

#### 8.1 Παράμετροι ελέγχου:

Όνομασία ουσίας	Κύπρος - Όρια Επαγγελματικής Έκθεσης - TWAs	Κύπρος - Όρια Επαγγελματικής Έκθεσης - ΣΤΕΛ
Δεν υπάρχουν δεδομένα		

<b>DNEL:</b>	general population oral systemic effects long term exposure 15 mg/kg bw/day DNEL (273-620-4)
<b>PNEC:</b>	0.0388 mg/L PNEC (freshwater, 273-620-4); 0.00388 mg/L PNEC (marine water, 273-620-4); 0.388 mg/L PNEC (freshwater (intermittent releases), 273-620-4); 1 mg/L PNEC (sewage treatment, 273-620-4)

#### 8.2 Έλεγχοι έκθεσης:

**Κατάλληλοι μηχανικοί έλεγχοι:** Normal ventilation expected to be adequate.

#### Μέτρα ατομικής προστασίας, όπως ατομικός προστατευτικός εξοπλισμός:

<b>Προστασία των ματιών και του προσώπου:</b>	Γυαλιά προστασίας από χημικές ουσίες.
<b>Προστασία του δέρματος:</b>	Skin protection may be required depending on product temperature.
<b>Προστασία των χεριών:</b>	Συνιστώνται γάντια λόγω πιθανού ερεθισμού.
<b>Μέσα προστασίας της αναπνοής:</b>	Δεν απαιτείται καμία σε κανονικές συνθήκες χειρισμού.
<b>Θερμικοί κίνδυνοι:</b>	Μη διαθέσιμο
<b>Έλεγχοι περιβαλλοντικής έκθεσης:</b>	Αποφύγετε την απορροή σε υπονόμους ομβρίων και τάφρους που οδηγούν σε πλωτές οδούς.

### ΤΜΗΜΑ 9: Φυσικές και χημικές ιδιότητες

#### 9.1 Στοιχεία για τις βασικές φυσικές και χημικές ιδιότητες:

Καθαρή Ουσία ή Μίγμα:	Mixture
Φυσική κατάσταση:	Υγρό
Χρώμα:	Reddish Brown
Όριο οσμής και οσμής:	Ελαφρά
pH:	Κατά προσέγγιση 4
pH σε (1%) Διάλυμα:	Μη διαθέσιμο
Σημείο τήξεως/σημείο πήξεως:	
Σημείο τήξεως:	Μη διαθέσιμο

Ημερομηνία Αναθεώρησης: 17-02-2023  
Το παρόν έγγραφο αντικαθιστά την 20-11-2022  
SDS με ημερομηνία:

---

**Q-NATURALE 200V**

---

σημείο πήξεως:	Μη διαθέσιμο
Σημείο ζέσεως ή αρχικό σημείο ζέσεως και περιοχή ζέσεως:	Μη διαθέσιμο
Σημείο ανάφλεξης:	Δεν εφαρμόζεται
Ρυθμός εξάτμισης:	1 W
Ευφλεκτότητα:	Όχι
<b>Ανώτατο και κατώτατο όριο εκρηξιμότητας:</b>	
Ανώτερα όρια ευφλεκτότητας ή εκρηκτικών ουσιών:	Μη διαθέσιμο
Χαμηλότερα όρια αναφλεξιμότητας ή εκρηκτικότητας:	Μη διαθέσιμο
Τάση ατμών:	Μη διαθέσιμο
Σχετική πυκνότητα ατμών:	Μη διαθέσιμο
Πυκνότητα και/ή σχετική πυκνότητα:	1.06
Διαλυτότητα:	Διαλυτό
Συντελεστής κατανομής σε n-οκτανόλη/νερό (λογαριθμική τιμή):	Μη διαθέσιμο
Θερμοκρασία αυτοανάφλεξης:	Δεν εφαρμόζεται
Θερμοκρασία αποσύνθεσης:	Μη διαθέσιμο
Ιξώδες:	Μη διαθέσιμο
Πτητικά:	Κατά προσέγγιση 80 %
Πτητικά Οργανικά Χημικά:	Μη διαθέσιμο
Κινηματικό ιξώδες:	Μη διαθέσιμο
Χαρακτηριστικά σωματιδίων:	Δεν έχει εφαρμογή
9.2 Άλλες πληροφορίες:	
Μοριακό βάρος:	Μη διαθέσιμο

**ΤΜΗΜΑ 10: Σταθερότητα και αντιδραστικότητα**

10.1 Αντιδραστικότητα:	Δεν αναμένεται να είναι αντιδραστικό
10.2 Χημική σταθερότητα:	σταθερός
10.3 Πιθανότητα επικίνδυνων αντιδράσεων:	Δεν θα συμβεί επικίνδυνος πολυμερισμός.
10.4 Συνθήκες προς αποφυγήν:	Κανένα γνωστό.
10.5 Μη συμβατά υλικά:	Κανένα γνωστό.

Ημερομηνία Αναθεώρησης: 17-02-2023  
Το παρόν έγγραφο αντικαθιστά την 20-11-2022  
SDS με ημερομηνία:

## Q-NATURALE 200V

**10.6** Επικίνδυνα προϊόντα αποσύνθεσης:

Δεν είναι γνωστό κανένα επικίνδυνο προϊόν αποσύνθεσης.

### ΤΜΗΜΑ 11: Τοξικολογικές πληροφορίες

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

Πληροφορίες για πιθανές οδούς έκθεσης:

Ingestion, Skin Contact, Eye Contact

Όργανα-στόχοι που δυνητικά επηρεάζονται από την έκθεση:

Not applicable.

Πρώιμα συμπτώματα που σχετίζονται με την έκθεση:

No data available

Τοξικές Επιδράσεις:

No known hazards are associated with the use of this material.

Επίπεδα έκθεσης και επιπτώσεις στην υγεία:

οξεία τοξικότητα:

Τοξικότητα κατά την κατάποση:

βάσει των διαθέσιμων δεδομένων, τα κριτήρια ταξινόμησης δεν πληρούνται

Οξεία τοξικότητα - Δερματική:

βάσει των διαθέσιμων δεδομένων, τα κριτήρια ταξινόμησης δεν πληρούνται

Τοξικότητα κατά την εισπνοή:

βάσει των διαθέσιμων δεδομένων, τα κριτήρια ταξινόμησης δεν πληρούνται

διάβρωση και ερεθισμός του δέρματος:

Εάν παρουσιαστούν συμπτώματα, λάβετε ιατρική αγωγή. Repeated or prolonged skin contact may result in mild irritation. May cause irritation to skin and eyes.

σοβαρή οφθαλμική βλάβη/ερεθισμός των οφθαλμών:

βάσει των διαθέσιμων δεδομένων, τα κριτήρια ταξινόμησης δεν πληρούνται

ευαισθητοποίηση του αναπνευστικού:

βάσει των διαθέσιμων δεδομένων, τα κριτήρια ταξινόμησης δεν πληρούνται

ευαισθητοποίηση του δέρματος:

βάσει των διαθέσιμων δεδομένων, τα κριτήρια ταξινόμησης δεν πληρούνται

μεταλλαξιγένεση γεννητικών κυττάρων:

βάσει των διαθέσιμων δεδομένων, τα κριτήρια ταξινόμησης δεν πληρούνται

τοξικότητα στην αναπαραγωγή:

No.

καρκινογένεση:

No.

ειδική τοξικότητα στα όργανα-

Η ταξινόμηση βασίζεται σε τοξικολογικές πληροφορίες των συστατικών

Ημερομηνία Αναθεώρησης: 17-02-2023  
 Το παρόν έγγραφο αντικαθιστά την 20-11-2022  
 SDS με ημερομηνία:

## Q-NATURALE 200V

**στόχους (STOT) - εφάπαξ έκθεση:** στο Τμήμα 3.

**ειδική τοξικότητα στα όργανα-στόχους (STOT) - επανειλημμένη έκθεση:** βάσει των διαθέσιμων δεδομένων, τα κριτήρια ταξινόμησης δεν πληρούνται

**επικινδυνότητα αναρρόφησης:** βάσει των διαθέσιμων δεδομένων, τα κριτήρια ταξινόμησης δεν πληρούνται

**Ιδιότητες ενδοκρινικής διαταραχής:** Κανένα από τα συστατικά δεν έχει ιδιότητες ενδοκρινικής διαταραχής.

### Αριθμητικά μέτρα τοξικότητας (όπως εκτιμήσεις οξείας τοξικότητας):

Όνομασία ουσίας	LD50 Oral	LD50 Dermal	LC50 Inhalation
Quillaja saponaria, extracts (68990-67-0)	Δεν υπάρχουν δεδομένα	DERMAL LD50 RAT > 2000 MG/KG	Δεν υπάρχουν δεδομένα

### ΤΜΗΜΑ 12: Οικολογικές πληροφορίες

**12.1 Τοξικότητα:** No information available.

#### Στοιχεία Οικολογικής Τοξικότητας:

Όνομασία ουσίας	Αριθ. CAS	Υδρόβια LC50 Ψάρια	Υδρόβια φύκια ERC50	Υδρόβια EC50 Οστρακόδερμα
Δεν υπάρχουν δεδομένα				

**12.2 Ανθεκτικότητα και ικανότητα αποδόμησης:** Δεν υπάρχουν δεδομένα

**12.3 Δυνατότητα βιοσυσσώρευσης:** Δεν υπάρχουν δεδομένα

**12.4 Κινητικότητα στο έδαφος:** Άγνωστος

**12.5 Αποτελέσματα της αξιολόγησης ABT και αΑαB:** Δεν αναμένεται να είναι PBT ή vPvB.

**12.6 Ιδιότητες ενδοκρινικής διαταραχής:** Άγνωστοι

**12.7 Άλλες δυσμενείς επιπτώσεις:** Άγνωστοι

### ΤΜΗΜΑ 13: Στοιχεία σχετικά με τη διάθεση

**13.1 Μέθοδοι επεξεργασίας** Η αποκομιδή πρέπει να γίνεται σύμφωνα με την τοπική, κρατική και εθνική



Ημερομηνία Αναθεώρησης: 17-02-2023  
 Το παρόν έγγραφο αντικαθιστά την 20-11-2022  
 SDS με ημερομηνία:

## Q-NATURALE 200V

αποβλήτων: νομοθεσία  
 Προειδοποιήσεις για άδεια δοχεία: 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 σχετικά με τη μεταφορά

14.1 Αριθμός OHE ή αριθμός ταυτότητας: Δεν έχει εφαρμογή  
 14.2 Οικεία ονομασία αποστολής OHE: Δεν ισχύει  
 14.3 Τάξη/τάξεις κινδύνου κατά τη μεταφορά: Δεν ισχύει  
 14.4 Ομάδα συσκευασίας: Δεν ισχύει  
 Ζώνη επικίνδυνης τοξικής εισπνοής: Δεν υπάρχουν δεδομένα  
 14.5 Περιβαλλοντική επικινδυνότητα: Δεν υπάρχουν δεδομένα  
 14.7 Θαλάσσιες μεταφορές χύδην σύμφωνα με τις πράξεις του IMO: Δεν υπάρχουν δεδομένα  
 14.6 Ειδικές προφυλάξεις για τον χρήστη: Συμβουλευτείτε τους κανονισμούς του IMO πριν μεταφέρετε χύμα από τον ωκεανό.

### ΤΜΗΜΑ 15: Στοιχεία νομοθετικού χαρακτήρα

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

Ονομασία ουσίας	EINECS	SVHC
Quillaja saponaria, extracts (68990-67-0)	Μη καταχωρημένος	Όχι

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

### ΤΜΗΜΑ 16: Λοιπές πληροφορίες

Ημερομηνία αναθεώρησης: 02-17-2023  
 Συντομογραφίες και ακρωνύμια: CAS = Υπηρεσία Χημικών Αφηρημάτων  
 DNEL = Παράγωγο χωρίς επιπτώσεις

Ημερομηνία Αναθεώρησης: 17-02-2023  
Το παρόν έγγραφο αντικαθιστά την 20-11-2022  
SDS με ημερομηνία:

## Q-NATURALE 200V

EK = 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%

### Αναφορές και πηγές δεδομένων:

Globally Harmonized System of Classification and Labelling of Chemicals (GHS)

### Δηλώσεις επικινδυνότητας:

H319 - Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.

H335 - Μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό της αναπνευστικής οδού.

Ταξινόμηση και διαδικασία που χρησιμοποιείται για την εξαγωγή της ταξινόμησης για μείγματα σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΚ) 1272/2008 [CLP]:

Ταξινόμηση σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ 1272/2008	Διαδικασία ταξινόμησης
---	------------------------

### Δηλώσεις προφύλαξης:

#### Πρόληψη:

P261 - Αποφεύγετε να αναπνέετε σκόνη/αναθυμιάσεις/αέρια/συγκεντρώσεις σταγονιδίων/ατμούς/εκνεφώματα.

P264 - Πλένετε σχολαστικά μετά το χειρισμό.

P271 - Να χρησιμοποιείται μόνο σε ανοικτό ή καλά αεριζόμενο χώρο.

P280 - Να φοράτε προστατευτικά γάντια/προστατευτικά ενδύματα/μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/το πρόσωπο/τα αυτιά[<1>].

#### Απάντηση:

P304+P340 - ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ: Μεταφέρατε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή.

P305+P351+P338 - ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Αν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε

Ημερομηνία Αναθεώρησης: 17-02-2023  
Το παρόν έγγραφο αντικαθιστά την 20-11-2022  
SDS με ημερομηνία:

---

## Q-NATURALE 200V

---

τους, αν είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε.  
P312 - Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ / γιατρό, αν αισθανθείτε αδιαθεσία.  
P337+P313 - Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό.  
**Αποθήκευση:** P403+P233 - Αποθηκεύεται σε καλά αεριζόμενο χώρο. Ο περιέκτης διατηρείται ερμητικά κλειστός.  
**Διάθεση:** P405 - Φυλάσσεται κλειδωμένο.  
P501 - Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με τους τοπικούς/περιφερειακούς/εθνικούς/διεθνείς κανονισμούς για τα επικίνδυνα απόβλητα.

Ingredion Incorporated and the Ingredion group of companies does not make any warranty or representation respecting the accuracy or completeness of the data. We assume no responsibility for any liability or damages relating thereto, or for advising you regarding the protection of your employees, customers, or others. You should make your own determination regarding the applicability of such information to, or the suitability of any products for your specific use. Ingredion Incorporated and the Ingredion group of companies expressly disclaims all warranties, expressed or implied, including but not limited to, warranties of merchantability, accuracy, fitness for use or for a particular purpose, and noninfringement. The United Nations Convention on Contracts for the International Sale of Goods shall not apply to sales of products by Ingredion Incorporated and the Ingredion group of companies. The INGREDION mark and logo are trademarks of the Ingredion group of companies.