

# Περίληψη των χαρακτηριστικών του προϊόντος για μια οικογένεια βιοκτόνων

**Επώνυμο:** DEC-AHOL® Product Family

**Τύπος(οι) προϊόντος:** PT02 - Απολυμαντικά και φυκοκτόνα που δεν προορίζονται για άμεση εφαρμογή στους ανθρώπους ή τα ζώα

**Αριθμός άδειας:** EU-0024324-0000

**Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3:** EU-0024324-0000

## Πίνακας περιεχομένων

Μέρος I - Πληροφορίες πρώτου επιπέδου	1
1. Διοικητικές πληροφορίες	1
2. Σύνοψη και σκεύασμα οικογένειας προϊόντων	2
Μέρος II - Πληροφορίες δεύτερου επιπέδου - μετα-SPC	2
1. Διοικητικές πληροφορίες μετα-SPC - <b>Meta SPC 1</b>	2
2. Σύνοψη της μετα-SPC	3
3. Δηλώσεις κινδύνου και δηλώσεις προφυλάξεων της μετα-SPC	3
4. Εγκεκριμένη(ες) χρήση(εις) της μετα-SPC	4
5. Γενικές κατευθύνσεις για τη χρήση της μετα-SPC	6
6. Άλλες πληροφορίες	8
7. Πληροφορίες τρίτου επιπέδου: μεμονωμένα προϊόντα της μετα-SPC	8
1. Διοικητικές πληροφορίες μετα-SPC - <b>Meta SPC 2</b>	9
2. Σύνοψη της μετα-SPC	9
3. Δηλώσεις κινδύνου και δηλώσεις προφυλάξεων της μετα-SPC	9
4. Εγκεκριμένη(ες) χρήση(εις) της μετα-SPC	10
5. Γενικές κατευθύνσεις για τη χρήση της μετα-SPC	12
6. Άλλες πληροφορίες	13
7. Πληροφορίες τρίτου επιπέδου: μεμονωμένα προϊόντα της μετα-SPC	13
1. Διοικητικές πληροφορίες μετα-SPC - <b>Meta SPC 3</b>	14
2. Σύνοψη της μετα-SPC	14
3. Δηλώσεις κινδύνου και δηλώσεις προφυλάξεων της μετα-SPC	15
4. Εγκεκριμένη(ες) χρήση(εις) της μετα-SPC	16
5. Γενικές κατευθύνσεις για τη χρήση της μετα-SPC	23
6. Άλλες πληροφορίες	24
7. Πληροφορίες τρίτου επιπέδου: μεμονωμένα προϊόντα της μετα-SPC	24
1. Διοικητικές πληροφορίες μετα-SPC - <b>Meta SPC 4</b>	25
2. Σύνοψη της μετα-SPC	25
3. Δηλώσεις κινδύνου και δηλώσεις προφυλάξεων της μετα-SPC	26

4. Εγκεκριμένη(ες) χρήση(εις) της μετα-SPC	26
5. Γενικές κατευθύνσεις για τη χρήση της μετα-SPC	28
6. Άλλες πληροφορίες	30
7. Πληροφορίες τρίτου επιπέδου: μεμονωμένα προϊόντα της μετα-SPC	30

## Μέρος Ι - Πληροφορίες πρώτου επιπέδου

### 1. Διοικητικές πληροφορίες

#### 1.1. Επώνυμο

DEC-AHOL® Product Family

#### 1.2. Τύπος(οι) προϊόντος

PT02 - Απολυμαντικά και φυκοκτόνα που δεν προορίζονται για άμεση εφαρμογή στους ανθρώπους ή τα ζώα

#### 1.3. Κάτοχος άδειας

Επωνυμία και διεύθυνση του κατόχου άδειας

Επωνυμία	Veltek Associates Inc. Europe
Διεύθυνση	Rozengard 1940 8212DT Lelystad Ολλανδία
Αριθμός άδειας	EU-0024324-0000

Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3

EU-0024324-0000

Ημερομηνία έκδοσης της άδειας

20/04/2021

Ημερομηνία λήξης της άδειας

31/03/2031

#### 1.4. Παρασκευαστής(ές) βιοκτόνων

Όνομα του παρασκευαστή

Veltek Associates, Inc.,

Διεύθυνση του παρασκευαστή

15 Lee Blvd. PA19355 Malvern Ηνωμένες Πολιτείες

Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής

15 Lee Blvd. PA19355 Malvern Ηνωμένες Πολιτείες

## 1.5. Παρασκευαστής/-ές της δραστικής ουσίας/-ών

Δραστικής ουσίας	1355 - Προπαν-2-όλη
Όνομα του παρασκευαστή	Exxon Mobil Chemical Company
Διεύθυνση του παρασκευαστή	4045 Scenic Hwy, Baton Rouge, LA 70805 Louisiana Ηνωμένες Πολιτείες
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	4045 Scenic Hwy, Baton Rouge, LA 70805 Louisiana Ηνωμένες Πολιτείες

## 2. Σύνθεση και σκεύασμα οικογένειας προϊόντων

### 2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για τη σύνθεση της οικογένειας

Κοινή ονομασία	Όνομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Προπαν-2-όλη		Ενεργός Ουσία	67-63-0	200-661-7	64,8 - 65,4

### 2.2. Τύπος(οι) σκευάσματος

AL - Κάθε άλλο υγρό
AE - Αερόλυμα
AL (any other liquid) - RTU wipe

## Μέρος II - Πληροφορίες δεύτερου επιπέδου - μετα-SPC

### 1. Διοικητικές πληροφορίες μετα-SPC

#### 1.1. Αναγνωριστικός κωδικός μετα-SPC

Meta SPC 1

## 1.2. Επίθημα του αριθμού αδείας

1-1

## 1.3 Τύπος(οι) προϊόντος

PT02 - Απολυμαντικά και φυκοκτόνα που δεν προορίζονται για άμεση εφαρμογή στους ανθρώπους ή τα ζώα

## 2. Σύνθεση της μετα-SPC

### 2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για τη σύνθεση της μετα-SPC

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Προπαν-2-όλη		Ενεργός Ουσία	67-63-0	200-661-7	65,4 - 65,4

### 2.2. Τύπος(οι) σκευάσματος της μετα-SPC

Σκεύασμα(σκευάσματα)

AL (any other liquid) - RTU wipe

## 3. Δηλώσεις κινδύνου και δηλώσεις προφυλάξεων της μετα-SPC

Δηλώσεις επικινδυνότητας

Υγρό και ατμοί πολύ εύφλεκτα.  
Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.  
Μπορεί να προκαλέσει υπνηλία ή ζάλη.  
Παρατεταμένη έκθεση μπορεί να προκαλέσει ξηρότητα δέρματος ή σκάσιμο.

Δηλώσεις προφύλαξης

Μακριά από θερμότητα, θερμές επιφάνειες, σπινθήρες, γυμνές φλόγες και άλλες πηγές ανάφλεξης. – Μην καπνίζετε.  
Αποφεύγετε να αναπνέετε ατμούς.  
Πλύνετε τα χέρια σχολαστικά μετά το χειρισμό.  
Να φοράτε προστατευτικά γάντια.

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

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.

Καλέστε γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.

Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός:Συμβουλευθείτε γιατρό.

Αποθηκεύεται σε καλά αεριζόμενο χώρο.Να διατηρείται ο περιέκτης ερμητικά κλειστός.

Φυλάσσεται κλειδωμένο.

Διάθεση του περιεχομένου σε σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς.

Να φοράτε μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια.

## 4. Εγκεκριμένη(ες) χρήση(εις) της μετα-SPC

### 4.1 Περιγραφή χρήσης

#### Χρήση 1 - 1.1 Απολύμανση σκληρών μη πορωδών επιφανειών, Μαντηλάκια (σε ατομική συσκευασία και σε συσκευασία πολλαπλών τεμαχίων)

##### Τύπος προϊόντος

PT02 - Απολυμαντικά και φυκοκτόνα που δεν προορίζονται για άμεση εφαρμογή στους ανθρώπους ή τα ζώα

##### Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται

-

##### Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)

επιστημονική ονομασία: χωρίς δεδομένα  
Κοινή ονομασία: βακτήρια  
στάδιο ανάπτυξης: -

επιστημονική ονομασία: χωρίς δεδομένα  
Κοινή ονομασία: μαγιά  
στάδιο ανάπτυξης: -

##### Πεδίο χρήσης

Εσωτερικοί Χώροι

Απολυμαντικό μαντηλάκι για χρήση σε στείρους χώρους εγκαταστάσεων παραγωγής φαρμάκων, βιοφαρμάκων, ιατρικών συσκευών και διαγνωστικών προϊόντων, για την απολύμανση σκληρών μη πορωδών επιφανειών άψυχων αντικειμένων, υλικών και εξοπλισμού, που δεν χρησιμοποιούνται σε άμεση επαφή με τρόφιμα ή ζωοτροφές.

##### Μέθοδος/-οι εφαρμογής

Μέθοδος: Καθάρισμα επιφανειών  
Λεπτομερής περιγραφή:

-

##### Δόση και συχνότητα εφαρμογής

Δόση εφαρμογής: -  
Αραίωση (%): Έτοιμο για χρήση

Αριθμός εφαρμογών και χρόνος εφαρμογής:

Το προϊόν μπορεί να χρησιμοποιηθεί πολλές φορές σε μία ημέρα, εάν απαιτείται.  
Χρόνος επαφής: 2 λεπτά

Μαντηλάκι σε ατομική συσκευασία:

15,2 cm x 15,2 cm μαντηλάκι - 4 Μαντηλάκι/ m<sup>2</sup>

30,5 cm x 30,5 cm Μαντηλάκι - 1 Μαντηλάκι/ m<sup>2</sup>

45,7 cm x 45,7 cm Μαντηλάκι - 1 Μαντηλάκι/ m<sup>2</sup>

Συσκευασία πολλαπλών τεμαχίων:

30,5 cm x 30,5 cm - 1 Μαντηλάκι/ m<sup>2</sup>

## Κατηγορία/-ες χρηστών

Βιομηχανικοί

## Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας

Μαντηλάκια με προ-κορεσμένη 70% v/v προπано-2-όλη και ενέσιμο νερό.

Μαντηλάκι σε ατομική συσκευασία

Το μαντηλάκι αποτελείται από 100% ίνα πολυεστέρα συνεχούς νήματος. Τα μαντηλάκια είναι συσκευασμένα σε ατομικά σακουλάκια θερμικής σφράγισης κατασκευασμένα από πολυαιθυλένιο χαμηλής πυκνότητας

Τα μεγέθη συσκευασίας παρατίθενται λεπτομερώς παρακάτω:

15,2 cm x 15,2 cm Μαντηλάκι - 100/κουτί, μη αποστειρωμένο

15,2 cm x 15,2 cm Μαντηλάκι - 100/κουτί, αποστειρωμένο

30,5 cm x 30,5 cm Μαντηλάκι - 100/κουτί, αποστειρωμένο

45,7 cm x 45,7cm Μαντηλάκι - 100/κουτί, αποστειρωμένο

Συσκευασία πολλαπλών τεμαχίων

Το μαντηλάκι αποτελείται από 100% ίνα πολυεστέρα συνεχούς νήματος; 20 wipes per pack; folded together in a re-closable bag package.

Τα μεγέθη συσκευασίας παρατίθενται λεπτομερώς παρακάτω:

100% Πολυεστέρας 30,5 cm x 30,5 cm Μαντηλάκι - 200/κουτί, μη αποστειρωμένο

100% Πολυεστέρας 30,5 cm x 30,5 cm Μαντηλάκι - 200/κουτί, αποστειρωμένο



#### 4.1.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Χρησιμοποιείτε το προϊόν μόνο σε στείρους χώρους που ταξινομούνται σύμφωνα με το ISO 14644-1 στην κατηγορία 1 έως 9 ή σύμφωνα με την ταξινόμηση της κοινοτικής ΟΠΠ σε βαθμό Α έως Δ  
Καθαρίστε και στεγνώστε τις επιφάνειες πριν την απολύμανση. Χρησιμοποιείτε μόνο υγρά μαντηλάκια. Βγάλτε ένα ή δύο μαντηλάκια κάθε φορά από τις ατομικές συσκευασίες και ένα μαντηλάκι κάθε φορά από τη συσκευασία πολλών τεμαχίων. Βεβαιωθείτε ότι έχετε υγράνει πλήρως τις επιφάνειες. Αφήστε το να δράσει για τουλάχιστον 2 λεπτά. Απορρίψτε το μαντηλάκι μετά από τη χρήση σε κλειστό περιέκτη και στην περίπτωση της συσκευασίας πολλαπλών τεμαχίων κλείστε τη συσκευασία μετά το άνοιγμα

Μαντηλάκι σε ατομική συσκευασία:  
15,2 x 15,2 cm μαντηλάκι - 4 Μαντηλάκι/ m<sup>2</sup>  
30,5 x 30,5 cm Μαντηλάκι - 1 Μαντηλάκι/ m<sup>2</sup>  
45,7 x 45,7cm Μαντηλάκι - 1 Μαντηλάκι/ m<sup>2</sup>

Συσκευασία πολλαπλών τεμαχίων:  
30,5 cm x 30,5 cm - 1 Μαντηλάκι/ m<sup>2</sup>

#### 4.1.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Βλ. γενικές οδηγίες χρήσης.

#### 4.1.3 Στοιχεία των πιθανών άμεσων ή έμμεσων επιπτώσεων, οδηγίες πρώτων βοηθειών και επείγοντα μέτρα για την προστασία του περιβάλλοντος που σχετίζονται με τη χρήση

Βλ. γενικές οδηγίες χρήσης.

#### 4.1.4 Οδηγίες για την ασφαλή τελική διάθεση του προϊόντος και της συσκευασίας του που σχετίζονται με τη χρήση

Βλ. γενικές οδηγίες χρήσης.

#### 4.1.5 Συνθήκες αποθήκευσης και τη διάρκεια ζωής του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης που σχετίζονται με τη χρήση

Βλ. γενικές οδηγίες χρήσης.

### 5. Γενικές κατευθύνσεις για τη χρήση της μετα-SPC

## 5.1. Οδηγίες χρήσης

Βλ. οδηγίες χρήσης για ειδική χρήση.

## 5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

Χρησιμοποιείτε με επαρκή εξαερισμό με συχνότητα ανανέωσης του αέρα 8 ανά ώρα ή περισσότερο.  
Εφαρμόστε μακριά από τα μάτια και το πρόσωπο.

Προστασία χεριών: Να φοράτε προστατευτικά γάντια ανθεκτικά στις χημικές ουσίες.  
Προστασία ματιών: Να φοράτε μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια.

Αποφύγετε την επαφή με τα μάτια.  
Αποφύγετε να αναπνέετε ατμούς.  
Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.  
Πλύνετε σχολαστικά τα χέρια σας μετά τον χειρισμό.

## 5.3. Ειδικές πιθανές άμεσες ή έμμεσες επιδράσεις και οδηγίες α' βοήθειών

Συμπτώματα/τραυματισμοί μετά από εισπνοή: Μπορεί να προκαλέσει υπνηλία ή ζάλη. Συμπτώματα/τραυματισμοί μετά την επαφή με το δέρμα: Η επαναλαμβανόμενη ή/και παρατεταμένη επαφή με το δέρμα μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό, ξηρότητα ή ρωγμές του δέρματος.

Συμπτώματα/τραυματισμοί μετά την επαφή με τα μάτια: Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό. Συμπτώματα/τραυματισμοί μετά από κατάποση: Τα συμπτώματα σε ανθρώπους που αναφέρθηκαν είναι ναυτία και έμετος λόγω τοπικού ερεθισμού, και συστηματικές επιδράσεις όπως μέθη, υπνηλία, κάποιες φορές απώλεια αισθήσεων και χαμηλό σάκχαρο αίματος (ιδιαίτερα στα παιδιά). Λόγω του τύπου του σκευάσματος (μαντηλάκια, αεροζόλ και σπρέι) τα συστηματικά αποτελέσματα είναι λιγότερο πιθανό.

Γενικά μέτρα πρώτων βοηθειών: Ποτέ μην χορηγείτε οτιδήποτε από το στόμα σε ανείσθητο άτομο. Σε περίπτωση αδιαθεσίας, συμβουλευθείτε ιατρό (δείξτε την ετικέτα εάν είναι δυνατόν).  
ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ: Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή. Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή έναν γιατρό.  
ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Ξεπλύνετε το δέρμα με νερό/στο ντους. Αφαιρέστε/βγάλτε αμέσως όλα τα μολυσμένα ρούχα. Πλύνετε απαλά με άφθονο νερό και σαπούνι. Αν εμφανιστούν συμπτώματα, αναζητήστε ιατρική φροντίδα.  
ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε με νερό. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε για 5 λεπτά. Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή έναν γιατρό. ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Ξεπλύνετε το στόμα. Αν ο παθών έχει τις αισθήσεις του χορηγήστε υγρά. Σε περίπτωση συμπτωμάτων: Καλέστε το 112/ασθενοφόρο για ιατρική βοήθεια. Αν δεν υπάρχουν συμπτώματα: Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή έναν γιατρό.

## 5.4. Οδηγίες για την ασφαλή διάθεση του προϊόντος και του περιέκτη του

Οι κενοί περιέκτες πρέπει να απορριφθούν ως συνήθη απόβλητα ή να ανακυκλωθούν όπου είναι δυνατόν.

Πρόσθετες πληροφορίες: Να χειρίζεστε τους κενούς περιέκτες με προσοχή, επειδή οι εναπομείναντες ατμοί είναι εύφλεκτοι.

## 5.5. Συνθήκες αποθήκευσης και διάρκειας ζωής του προϊόντος σε κανονικές συνθήκες αποθήκευσης

Διατηρείτε τον περιέκτη ερμητικά κλειστό. Διατηρείτε σε δροσερό, καλά εξαεριζόμενο χώρο. Διατηρείτε μακριά από ανοιχτές φλόγες, θερμές επιφάνειες και πηγές ανάφλεξης. Φυλάσσετε σε θερμοκρασίες μικρότερες των 30°C.  
Διάρκεια ζωής = 2 έτη

## 6. Άλλες πληροφορίες

Το προϊόν περιέχει προπανο-2-όλη (αρ. CAS: 67-63-0), για την οποία η ευρωπαϊκή τιμή αναφοράς που συμφωνήθηκε και χρησιμοποιείται για την αξιολόγηση κινδύνου αυτού του προϊόντος για τον επαγγελματία χρήστη είναι 129,28 mg/m<sup>3</sup>.

## 7. Πληροφορίες τρίτου επιπέδου: μεμονωμένα προϊόντα της μετα-SPC

### 7.1 Εμπορική(ές) ονομασία(ες), αριθμός άδειας και ειδική σύνθεση κάθε μεμονωμένου προϊόντος

#### Εμπορική ονομασία

ALCOH-WIPE®

περιοχή της αγοράς: GR

PROCESS2WIPE® IPA70

περιοχή της αγοράς: GR

#### Αριθμός άδειας

EU-0024324-0001 1-1

(Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3 - Εθνική άδεια)

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Προπαν-2-όλη		Ενεργός Ουσία	67-63-0	200-661-7	65,4

## 1. Διοικητικές πληροφορίες μετα-SPC

### 1.1. Αναγνωριστικός κωδικός μετα-SPC

Meta SPC 2

### 1.2. Επίθημα του αριθμού αδείας

1-2

### 1.3 Τύπος(οι) προϊόντος

PT02 - Απολυμαντικά και φυκοκτόνα που δεν προορίζονται για άμεση εφαρμογή στους ανθρώπους ή τα ζώα

## 2. Σύθεση της μετα-SPC

### 2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για τη σύθεση της μετα-SPC

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Προπαν-2-όλη		Ενεργός Ουσία	67-63-0	200-661-7	64,8 - 64,8

### 2.2. Τύπος(οι) σκευάσματος της μετα-SPC

Σκεύασμα(σκευάσματα)

ΑΕ - Αερόλυμα

## 3. Δηλώσεις κινδύνου και δηλώσεις προφυλάξεων της μετα-SPC

Δηλώσεις επικινδυνότητας

Εξαιρετικά εύφλεκτο αερόλυμα.  
Δοχείο υπό πίεση. Κατά τη θέρμανση μπορεί να διαρραγεί  
Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.  
Μπορεί να προκαλέσει υπνηλία ή ζάλη.

## Δηλώσεις προφύλαξης

Παρατεταμένη έκθεση μπορεί να προκαλέσει ξηρότητα δέρματος ή σκάσιμο.

Μακριά από θερμότητα, θερμές επιφάνειες, σπινθήρες, γυμνές φλόγες και άλλες πηγές ανάφλεξης. – Μην καπνίζετε.

Μην ψεκάζετε κοντά σε γυμνή φλόγα ή άλλη πηγή ανάφλεξης

Να μην τρυπηθεί ή καεί ακόμη και μετά τη χρήση.

Αποφεύγετε να αναπνέετε ατμούς.

Πλύνετε τα χέρια σχολαστικά μετά το χειρισμό.

Να φοράτε προστατευτικά γάντια.

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

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.

Καλέστε γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.

Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός:Συμβουλευθείτε γιατρό.

Αποθηκεύεται σε καλά αεριζόμενο χώρο.Να διατηρείται ο περιέκτης ερμητικά κλειστός.

Φυλάσσεται κλειδωμένο.

Να προστατεύεται από τις ηλιακές ακτίνες.Να μην εκτίθεται σε θερμοκρασίες που υπερβαίνουν τους 50°C/ 122°F.

Διάθεση του περιεχομένου σε σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς.

Να φοράτε μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια.

## 4. Εγκεκριμένη(ες) χρήση(εις) της μετα-SPC

### 4.1 Περιγραφή χρήσης

#### Χρήση 1 - 2.1 Απολύμανση σκληρών μη πορωδών επιφανειών; Αερολύματα (προωθητικά)

Τύπος προϊόντος

PT02 - Απολυμαντικά και φυκοκτόνα που δεν προορίζονται για άμεση εφαρμογή στους ανθρώπους ή τα ζώα

Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται

-

Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)

επιστημονική ονομασία: χωρίς δεδομένα  
Κοινή ονομασία: βακτήρια  
στάδιο ανάπτυξης: -

επιστημονική ονομασία: χωρίς δεδομένα  
Κοινή ονομασία: μαγιά  
στάδιο ανάπτυξης: -

<b>Πεδίο χρήσης</b>	Εσωτερικοί Χώροι  Απολυμαντικό για χρήση σε στείρους χώρους εγκαταστάσεων παραγωγής φαρμάκων, βιοφαρμάκων, ιατρικών συσκευών και διαγνωστικών προϊόντων, για την απολύμανση σκληρών μη πορωδών επιφανειών άψυχων αντικειμένων, υλικών και εξοπλισμού, που δεν χρησιμοποιούνται σε άμεση επαφή με τρόφιμα ή ζωοτροφές.
<b>Μέθοδος/-οι εφαρμογής</b>	Μέθοδος: Ψεκάσμος αερολύματος στις επιφάνειες Λεπτομερής περιγραφή: -
<b>Δόση και συχνότητα εφαρμογής</b>	Δόση εφαρμογής: Μέγιστη εφαρμογή 35 mL/m <sup>2</sup> Αραίωση (%): έτοιμο για χρήση Αριθμός εφαρμογών και χρόνος εφαρμογής:  Το προϊόν μπορεί να χρησιμοποιηθεί πολλές φορές σε μία ημέρα, εάν απαιτείται.  Εφαρμόστε το προϊόν με ψεκάσμο από απόσταση 15-20 cm. Χρόνος επαφής: 2 λεπτά.
<b>Κατηγορία/-ες χρηστών</b>	Βιομηχανικοί
<b>Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας</b>	325 mL (11 oz) - δοχείο αερολύματος (αλουμίνιο επιστρωμένο στο εσωτερικό με εποξειδική φαινολική ρητίνη)

#### 4.1.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Καθαρίστε και στεγνώστε τις επιφάνειες πριν την απολύμανση. Ψεκάστε την προς απολύμανση επιφάνεια από απόσταση 15-20 cm. Υγράνετε σχολαστικά την επιφάνεια με το προϊόν για 20 δευτερόλεπτα/m<sup>2</sup>, διασφαλίζοντας ότι οι επιφάνειες έχουν υγρανθεί πλήρως. Αφήστε το να δράσει για τουλάχιστον 2 λεπτά. Αφού επιτευχθεί ο απαιτούμενος χρόνος επαφής, αφήστε την επιφάνεια να στεγνώσει με τον αέρα ή σκουπίστε τη με αποστειρωμένο πανί ή μαντηλάκι.  
Τα πανιά ή τα μαντηλάκια που χρησιμοποιούνται με το προϊόν θα πρέπει να απορρίπτονται σε περιέκτη που κλείνει.

#### 4.1.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Σε άμεση γεινίαση θα πρέπει να υπάρχουν βρύσες για πλύσιμο των ματιών σε περίπτωση έκτακτης ανάγκης, καθώς και ντους ασφαλείας, για περιπτώσεις πιθανής έκθεσης.

#### **4.1.3 Στοιχεία των πιθανών άμεσων ή έμμεσων επιπτώσεων, οδηγίες πρώτων βοηθειών και επείγοντα μέτρα για την προστασία του περιβάλλοντος που σχετίζονται με τη χρήση**

Βλ. γενικές οδηγίες χρήσης

#### **4.1.4 Οδηγίες για την ασφαλή τελική διάθεση του προϊόντος και της συσκευασίας του που σχετίζονται με τη χρήση**

Βλ. γενικές οδηγίες χρήσης.

#### **4.1.5 Συνθήκες αποθήκευσης και τη διάρκεια ζωής του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης που σχετίζονται με τη χρήση**

Βλ. γενικές οδηγίες χρήσης.

### **5. Γενικές κατευθύνσεις για τη χρήση της μετα-SPC**

#### **5.1. Οδηγίες χρήσης**

Βλ. οδηγίες χρήσης για ειδική χρήση.

#### **5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου**

Χρησιμοποιείτε με επαρκή εξαερισμό με συχνότητα ανανέωσης του αέρα 8 ανά ώρα ή περισσότερο.  
Εφαρμόστε μακριά από τα μάτια και το πρόσωπο.

Προστασία χεριών: Να φοράτε προστατευτικά γάντια ανθεκτικά στις χημικές ουσίες.  
Προστασία ματιών: Να φοράτε μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια.

Αποφύγετε την επαφή με τα μάτια.  
Αποφύγετε να αναπνέετε ατμούς.  
Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.  
Πλύνετε σχολαστικά τα χέρια σας μετά τον χειρισμό .

#### **5.3. Ειδικές πιθανές άμεσες ή έμμεσες επιδράσεις και οδηγίες α' βοήθειών**

Συμπτώματα/τραυματισμοί μετά από εισπνοή: Μπορεί να προκαλέσει υπνηλία ή ζάλη.  
Συμπτώματα/τραυματισμοί μετά την επαφή με το δέρμα: Η επαναλαμβανόμενη ή/και παρατεταμένη επαφή με το δέρμα μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό, ξηρότητα ή ρωγμές του δέρματος.  
Συμπτώματα/τραυματισμοί μετά την επαφή με τα μάτια: Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.  
Συμπτώματα/τραυματισμοί μετά από κατάποση: Τα συμπτώματα σε ανθρώπους που αναφέρθηκαν είναι ναυτία και έμετος λόγω τοπικού ερεθισμού, και συστημικές επιδράσεις όπως μέθη, υπνηλία, κάποιες φορές απώλεια αισθήσεων και χαμηλό σάκχαρο αίματος (ιδιαίτερα στα παιδιά). Όμως, σύμφωνα με το τύπο των σκευασμάτων (μαντηλάκια, αερόλυμα και εκνέφωμα) οι συστημικές επιδράσεις είναι λιγότερο πιθανές.

Γενικά μέτρα πρώτων βοηθειών: Ποτέ μην χορηγείτε οτιδήποτε από το στόμα σε αναισθητο άτομο. Σε περίπτωση αδιαθεσίας, συμβουλευθείτε ιατρό (δείξτε την ετικέτα εάν είναι δυνατόν).

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ: Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή. Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή έναν γιατρό.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Ξεπλύνετε το δέρμα με νερό/στο ντους. Αφαιρέστε/βγάλτε αμέσως όλα τα μολυσμένα ρούχα. Πλύνετε απαλά με άφθονο νερό και σαπούνι. Αν εμφανιστούν συμπτώματα, αναζητήστε ιατρική φροντίδα.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε με νερό. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε για 5 λεπτά. Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή έναν γιατρό.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Ξεπλύνετε το στόμα. Αν ο παθών έχει τις αισθήσεις του χορηγείστε υγρά. Σε περίπτωση συμπτωμάτων: Καλέστε το 112/ασθενοφόρο για ιατρική βοήθεια. Αν δεν υπάρχουν συμπτώματα: Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή έναν γιατρό.

#### 5.4. Οδηγίες για την ασφαλή διάθεση του προϊόντος και του περιέκτη του

Οι κενοί περιέκτες πρέπει να απορριφθούν ως συνήθη απόβλητα ή να ανακυκλωθούν όπου είναι δυνατόν.  
Πρόσθετες πληροφορίες: Να χειρίζεστε τους κενούς περιέκτες με προσοχή, επειδή οι εναπομείναντες ατμοί είναι εύφλεκτοι.

#### 5.5. Συνθήκες αποθήκευσης και διάρκειας ζωής του προϊόντος σε κανονικές συνθήκες αποθήκευσης

Διατηρείτε μακριά από ανοιχτές φλόγες, θερμές επιφάνειες και πηγές ανάφλεξης.  
Διατηρείτε τον περιέκτη ερμητικά κλειστό. Διατηρείτε σε δροσερό, καλά εξαεριζόμενο χώρο. Φυλάσσετε σε θερμοκρασίες μικρότερες των 40°C. Να προστατεύεται από την ψύξη.  
Διάρκεια ζωής = 2 έτη

#### 6. Άλλες πληροφορίες

Το προϊόν περιέχει προπано-2-όλη (αρ. CAS: 67-63-0), για την οποία η ευρωπαϊκή τιμή αναφοράς που συμφωνήθηκε και χρησιμοποιείται για την αξιολόγηση κινδύνου αυτού του προϊόντος για τον επαγγελματία χρήστη είναι 129,28 mg/m<sup>3</sup>.

#### 7. Πληροφορίες τρίτου επιπέδου: μεμονωμένα προϊόντα της μετα-SPC

##### 7.1 Εμπορική(ές) ονομασία(ες), αριθμός άδειας και ειδική σύνθεση κάθε μεμονωμένου προϊόντος



**Εμπορική ονομασία**

DEC-AHOL® AEROSOL WFI Formula

περιοχή της αγοράς: GR

**Αριθμός άδειας**

(Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3 - Εθνική άδεια)

EU-0024324-0002 1-2

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Προπαν-2-όλη		Ενεργός Ουσία	67-63-0	200-661-7	64,8

**1. Διοικητικές πληροφορίες μετα-SPC****1.1. Αναγνωριστικός κωδικός μετα-SPC**

Meta SPC 3

**1.2. Επίθημα του αριθμού αδείας**

1-3

**1.3 Τύπος(οι) προϊόντος**

PT02 - Απολυμαντικά και φυκοκτόνα που δεν προορίζονται για άμεση εφαρμογή στους ανθρώπους ή τα ζώα

**2. Σύνθεση της μετα-SPC**

## 2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για τη σύνθεση της μετα-SPC

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Προπαν-2-όλη		Ενεργός Ουσία	67-63-0	200-661-7	65,4 - 65,4

## 2.2. Τύπος(οι) σκευάσματος της μετα-SPC

Σκεύασμα(σκευάσματα)

AL - Κάθε άλλο υγρό

## 3. Δηλώσεις κινδύνου και δηλώσεις προφυλάξεων της μετα-SPC

Δηλώσεις επικινδυνότητας

Υγρό και ατμοί πολύ εύφλεκτα.  
Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.  
Μπορεί να προκαλέσει υπνηλία ή ζάλη.  
Παρατεταμένη έκθεση μπορεί να προκαλέσει ξηρότητα δέρματος ή σκάσιμο.

Δηλώσεις προφύλαξης

Μακριά από θερμότητα, θερμές επιφάνειες, σπινθήρες, γυμνές φλόγες και άλλες πηγές ανάφλεξης. – Μην καπνίζετε.  
Να διατηρείται ο περιέκτης ερμητικά κλειστός.  
Αποφεύγετε να αναπνέετε ατμούς.  
Πλύνετε τα χέρια σχολαστικά μετά το χειρισμό.  
Να φοράτε προστατευτικά γάντια.  
ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ:Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή.  
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.  
Καλέστε γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.  
Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός:Συμβουλευθείτε γιατρό.  
Αποθηκεύεται σε καλά αεριζόμενο χώρο.Να διατηρείται δροσερό.  
Φυλάσσεται κλειδωμένο.  
Διάθεση του περιεχομένου σε σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς.  
Αποφεύγετε να αναπνέετε εκνεφώματα.

Να φοράτε μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια.

## 4. Εγκεκριμένη(ες) χρήση(εις) της μετα-SPC

### 4.1 Περιγραφή χρήσης

#### Χρήση 1 - 3.1 Απολύμανση σκληρών μη πορωδών επιφανειών; Σκανδάλη ψεκασμού, Υγρό

Τύπος προϊόντος	PT02 - Απολυμαντικά και φυκοκτόνα που δεν προορίζονται για άμεση εφαρμογή στους ανθρώπους ή τα ζώα
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	-
Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	επιστημονική ονομασία: χωρίς δεδομένα Κοινή ονομασία: βακτήρια στάδιο ανάπτυξης: -  επιστημονική ονομασία: χωρίς δεδομένα Κοινή ονομασία: μαγιά στάδιο ανάπτυξης: -
Πεδίο χρήσης	Εσωτερικοί Χώροι  Απολυμαντικό για χρήση σε στείρους χώρους εγκαταστάσεων παραγωγής φαρμάκων, βιοφαρμάκων, ιατρικών συσκευών και διαγνωστικών προϊόντων, για την απολύμανση σκληρών μη πορωδών επιφανειών άψυχων αντικειμένων, υλικών και εξοπλισμού, που δεν χρησιμοποιούνται σε άμεση επαφή με τρόφιμα ή ζωοτροφές.
Μέθοδος/-οι εφαρμογής	Μέθοδος: Ψεκασμός με σκανδάλη στις επιφάνειες Λεπτομερής περιγραφή: -
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: Μέγιστη εφαρμογή 35 mL/m <sup>2</sup> Αραίωση (%): έτοιμο για χρήση Αριθμός εφαρμογών και χρονos εφαρμογής:  Το προϊόν μπορεί να χρησιμοποιηθεί πολλές φορές σε μία ημέρα, εάν απαιτείται.  Εφαρμόστε το προϊόν με ψεκασμό από απόσταση 15-20 cm. Χρησιμοποιήστε 40 συμπίεσεις/m <sup>2</sup> . Χρόνος επαφής: 2 λεπτά
Κατηγορία/-ες χρηστών	Βιομηχανικοί
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	

Σκανδάλη ψεκασμού:

473 mL (16 oz) - Σκανδάλη ψεκασμού - 12/κουτί, αποστειρωμένο

946 mL (32 oz) - Σκανδάλη ψεκασμού - 12/κουτί, αποστειρωμένο

473 mL (16 oz) - Σκανδάλη ψεκασμού - 12/κουτί, μη αποστειρωμένο

946 mL (32 oz) - Σκανδάλη ψεκασμού - 12/κουτί, μη αποστειρωμένο

Οι φιάλες είναι κατασκευασμένες από πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας, ο εσωτερικός σωλήνας είναι κατασκευασμένος από πολυπροπυλένιο. Το καπάκι της φιάλης είναι κατασκευασμένο από πολυπροπυλένιο και η επαγωγική σφράγιση επίσης από πολυπροπυλένιο. Οι φιάλες παρέχονται με ψεκαστήρα από πολυαιθυλένιο ήδη τοποθετημένο στη φιάλη ή διατιθέμενο ξεχωριστά ώστε να τον τοποθετήσει ο πελάτης. Αν απαιτείται να μην είναι τοποθετημένες οι σκανδάλες, οι φιάλες παρέχονται με βιδωτό καπάκι πολυαιθυλενίου. Οι φιάλες είναι συσκευασμένες ξεχωριστά σε τρεις σάκους και μέσα σε χάρτινα κουτιά. Το προϊόν παρέχεται στους χρήστες μόνο σε σφραγισμένες θήκες

Σάκος σε φιάλη- Σκανδάλη:

500 mL (16 oz) – Σάκος σε φιάλη- Σκανδάλη - 12/κουτί, αποστειρωμένο

1000 mL (32 oz) - Σάκος σε φιάλη- Σκανδάλη - 12/κουτί, αποστειρωμένο

Οι φιάλες είναι κατασκευασμένες από πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας και παρέχονται με ψεκαστήρα πολυαιθυλενίου ήδη τοποθετημένο στη φιάλη και εσωτερικό σωλήνα από πολυπροπυλένιο. Ο σάκος στο εσωτερικό της φιάλης είναι Surlyn® (θερμοπλαστικές ρητίνες). Οι φιάλες είναι συσκευασμένες ξεχωριστά σε τρεις σάκους και μέσα σε χάρτινα κουτιά. Το προϊόν παρέχεται στους χρήστες μόνο σε σφραγισμένες θήκες.

#### 4.1.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Καθαρίστε και στεγνώστε τις επιφάνειες πριν την απολύμανση. Ψεκάστε την προς απολύμανση επιφάνεια από απόσταση 15-20 cm. διασφαλίζοντας ότι οι επιφάνειες έχουν υγρανθεί πλήρως (40 συμπιέσεις/m<sup>2</sup>). Αφήστε το να δράσει για τουλάχιστον 2 λεπτά. Αφού επιτευχθεί ο απαιτούμενος χρόνος επαφής, αφήστε την επιφάνεια να στεγνώσει με τον αέρα ή σκουπίστε τη με αποστειρωμένο πανί ή μαντηλάκι. Είναι δυνατή η απολύμανση μόνο μικρών επιφανειών. Τα πανιά ή τα μαντηλάκια που χρησιμοποιούνται με το προϊόν θα πρέπει να απορρίπτονται σε περιέκτη που κλείνει.

#### 4.1.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Σε άμεση γεινίαση θα πρέπει να υπάρχουν βρύσες για πλύσιμο των ματιών σε περίπτωση έκτακτης ανάγκης, καθώς και ντους ασφαλείας, για περιπτώσεις πιθανής έκθεσης.

#### 4.1.3 Στοιχεία των πιθανών άμεσων ή έμμεσων επιπτώσεων, οδηγίες πρώτων βοηθειών και επείγοντα μέτρα για την προστασία του περιβάλλοντος που σχετίζονται με τη χρήση

Βλ. γενικές οδηγίες χρήσης

#### 4.1.4 Οδηγίες για την ασφαλή τελική διάθεση του προϊόντος και της συσκευασίας του που σχετίζονται με τη χρήση

Βλ. γενικές οδηγίες χρήσης

#### 4.1.5 Συνθήκες αποθήκευσης και τη διάρκεια ζωής του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης που σχετίζονται με τη χρήση

Βλ. γενικές οδηγίες χρήσης

### 4.2 Περιγραφή χρήσης

#### Χρήση 2 - 3.2 Απολύμανση σκληρών μη πορωδών επιφανειών (μεταξύ των οποίων δάπεδα); Καθάρισμα

##### Τύπος προϊόντος

PT02 - Απολυμαντικά και φυκοκτόνα που δεν προορίζονται για άμεση εφαρμογή στους ανθρώπους ή τα ζώα

##### Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται

-

##### Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)

επιστημονική ονομασία: χωρίς δεδομένα  
Κοινή ονομασία: βακτήρια  
στάδιο ανάπτυξης: -

επιστημονική ονομασία: χωρίς δεδομένα  
Κοινή ονομασία: μαγιά  
στάδιο ανάπτυξης: -

##### Πεδίο χρήσης

Εσωτερικοί Χώροι

Απολυμαντικό για χρήση σε στείρους χώρους εγκαταστάσεων παραγωγής φαρμάκων, βιοφαρμάκων, ιατρικών συσκευών και διαγνωστικών προϊόντων, για την απολύμανση σκληρών μη πορωδών επιφανειών άψυχων αντικειμένων, υλικών και εξοπλισμού, που

	<p>δεν χρησιμοποιούνται σε άμεση επαφή με τρόφιμα ή ζωοτροφές.</p>
<p><b>Μέθοδος/-οι εφαρμογής</b></p>	<p>Μέθοδος: Διαβρέξτε το αποστειρωμένο ματηνλάκι/πανί πριν από τον καθαρισμό της επιφάνειας  Λεπτομερής περιγραφή:  -</p>
<p><b>Δόση και συχνότητα εφαρμογής</b></p>	<p>Δόση εφαρμογής: Μέγιστη εφαρμογή 35 mL/m<sup>2</sup>  Αραιώση (%): έτοιμο για χρήση  Αριθμός εφαρμογών και χρόνος εφαρμογής:</p> <p>Το προϊόν μπορεί να χρησιμοποιηθεί πολλές φορές σε μία ημέρα, εάν απαιτείται.  Χρόνος επαφής: 2 λεπτά</p>
<p><b>Κατηγορία/-ες χρηστών</b></p>	<p>Βιομηχανικοί</p>
<p><b>Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας</b></p>	<p>Πιεζόμενη φιάλη:</p> <p>473 mL (16 oz) – πιεζόμενη σε ατομική συσκευασία- 12/κουτί, αποστειρωμένη</p> <p>473 mL (16 oz) – πιεζόμενη, πολλές σε έναν μεγάλο σάκο – 12/κουτί, αποστειρωμένη. Οι φιάλες πολλαπλής συσκευασίας δεν συσκευάζονται ατομικά.</p> <p>Η φιάλη είναι κατασκευασμένη από πολυαιθυλένιο χαμηλής πυκνότητας</p> <p>Δοχείο ή φιάλη:</p> <p>18,9 L (δοχείο 5 γαλονιών) - περιέκτης συσκευασμένος σε διπλό σάκο- 1/κουτί, αποστειρωμένο</p> <p>3,79 L (φιάλη 1 γαλονιού) – κάθε περιέκτης συσκευασμένος σε διπλό σάκο- 4/κουτί, αποστειρωμένο</p> <p>3,79 L (φιάλη 1 γαλονιού) – κάθε περιέκτης συσκευασμένος σε διπλό σάκο- 4/κουτί, μη αποστειρωμένο</p>

#### 4.2.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Καθαρίστε και στεγνώστε τις επιφάνειες πριν την απολύμανση. Διαβρέξτε καλά ένα αποστειρωμένο μαντηλάκι/πανί με το προϊόν και βεβαιωθείτε ότι έχετε υγράνει πλήρως τις επιφάνειες. Αφήστε το να δράσει για τουλάχιστον 2 λεπτά. Αφού επιτευχθεί ο απαιτούμενος χρόνος επαφής, αφήστε την επιφάνεια να στεγνώσει με τον αέρα ή σκουπίστε τη με αποστειρωμένο πανί ή μαντηλάκι. Είναι δυνατή η απολύμανση μόνο μικρών επιφανειών. Τα πανιά ή τα μαντηλάκια που χρησιμοποιούνται με το προϊόν θα πρέπει να απορρίπτονται σε περιέκτη που κλείνει.

#### 4.2.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Σε άμεση γειννίαση θα πρέπει να υπάρχουν βρύσες για πλύσιμο των ματιών σε περίπτωση έκτακτης ανάγκης, καθώς και ντους ασφαλείας, για περιπτώσεις πιθανής έκθεσης.

#### 4.2.3 Στοιχεία των πιθανών άμεσων ή έμμεσων επιπτώσεων, οδηγίες πρώτων βοηθειών και επείγοντα μέτρα για την προστασία του περιβάλλοντος που σχετίζονται με τη χρήση

Βλ. γενικές οδηγίες χρήσης

#### 4.2.4 Οδηγίες για την ασφαλή τελική διάθεση του προϊόντος και της συσκευασίας του που σχετίζονται με τη χρήση

Βλ. γενικές οδηγίες χρήσης

#### 4.2.5 Συνθήκες αποθήκευσης και τη διάρκεια ζωής του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης που σχετίζονται με τη χρήση

Βλ. γενικές οδηγίες χρήσης

### 4.3 Περιγραφή χρήσης

#### Χρήση 3 - 3.3 Απολύμανση γαντιών στείρων χώρων

<b>Τύπος προϊόντος</b>	PT02 - Απολυμαντικά και φυκοκτόνα που δεν προορίζονται για άμεση εφαρμογή στους ανθρώπους ή τα ζώα
<b>Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται</b>	-
<b>Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)</b>	επιστημονική ονομασία: χωρίς δεδομένα Κοινή ονομασία: βακτήρια στάδιο ανάπτυξης: -  επιστημονική ονομασία: χωρίς δεδομένα Κοινή ονομασία: μαγιά στάδιο ανάπτυξης: -
<b>Πεδίο χρήσης</b>	Εσωτερικοί Χώροι  Απολυμαντικό για χρήση σε χέρια με γάντια σε στείρους χώρους εγκαταστάσεων παραγωγής φαρμάκων, βιοφαρμάκων, ιατρικών συσκευών και διαγνωστικών προϊόντων.
<b>Μέθοδος/-οι εφαρμογής</b>	Μέθοδος: Εφαρμόστε σταγόνες υγρού στα γάντια Λεπτομερής περιγραφή: -
<b>Δόση και συχνότητα εφαρμογής</b>	Δόση εφαρμογής: 1,5 ml ανά γάντι Αραίωση (%): έτοιμο για χρήση Αριθμός εφαρμογών και χρόνος εφαρμογής:  Το προϊόν μπορεί να χρησιμοποιηθεί πολλές φορές σε μία ημέρα, εάν απαιτείται.  Χρόνος επαφής: 2 λεπτά
<b>Κατηγορία/-ες χρηστών</b>	Βιομηχανικοί
<b>Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας</b>	Φιάλη 946 mL (32 oz) - 12/κουτί, αποστειρωμένη



Φιάλη 946 mL (32 oz) - 12/κουτί, μη αποστειρωμένη  
Η φιάλη είναι κατασκευασμένη από πολυαιθυλένιο χαμηλής πυκνότητας

#### 4.3.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Χρησιμοποιείτε το προϊόν μόνο σε στείρους χώρους που ταξινομούνται σύμφωνα με το ISO 14644-1 στην κατηγορία 1 έως 9 ή σύμφωνα με την ταξινόμηση της κοινοτικής ΟΠΠ σε βαθμό Α έως Δ.

Τοποθετήστε τα χέρια με γάντια κάτω από τον αισθητήρα στομίου για να πέσει το υγρό. Τρίψτε καλά για να διανείμετε το υγρό ομοιόμορφα και υγράνετε τις καθαρές επιφάνειες των γαντιών με το προϊόν. Μην σκουπίζετε και αφήστε τα γάντια να παραμείνουν υγρά για τουλάχιστον 1 λεπτό. Αφού επιτευχθεί ο απαιτούμενος χρόνος επαφής, αφήστε την επιφάνεια να στεγνώσει με τον αέρα ή σκουπίστε τη με αποστειρωμένο πανί ή μαντηλάκι, εάν χρειάζεται. Τα πανιά ή τα μαντηλάκια που χρησιμοποιούνται με το προϊόν θα πρέπει να απορρίπτονται σε περιέκτη που κλείνει.

Μην χρησιμοποιείτε σε γυμνά χέρια.

#### 4.3.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Σε άμεση γεπνίαση θα πρέπει να υπάρχουν βρύσες για πλύσιμο των ματιών σε περίπτωση έκτακτης ανάγκης, καθώς και ντους ασφαλείας, για περιπτώσεις πιθανής έκθεσης.

#### 4.3.3 Στοιχεία των πιθανών άμεσων ή έμμεσων επιπτώσεων, οδηγίες πρώτων βοηθειών και επείγοντα μέτρα για την προστασία του περιβάλλοντος που σχετίζονται με τη χρήση

Βλ. γενικές οδηγίες χρήσης

#### 4.3.4 Οδηγίες για την ασφαλή τελική διάθεση του προϊόντος και της συσκευασίας του που σχετίζονται με τη χρήση

Βλ. γενικές οδηγίες χρήσης

#### 4.3.5 Συνθήκες αποθήκευσης και τη διάρκεια ζωής του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης που σχετίζονται με τη χρήση

Βλ. γενικές οδηγίες χρήσης

## 5. Γενικές κατευθύνσεις για τη χρήση της μετα-SPC

### 5.1. Οδηγίες χρήσης

Βλ. οδηγίες χρήσης για ειδική χρήση.

### 5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

Χρησιμοποιείτε με επαρκή εξαερισμό με συχνότητα ανανέωσης του αέρα 8 ανά ώρα ή περισσότερο. Εφαρμόστε μακριά από τα μάτια και το πρόσωπο.

Προστασία χεριών: Να φοράτε προστατευτικά γάντια ανθεκτικά στις χημικές ουσίες.  
Προστασία ματιών: Να φοράτε μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια.

Αποφύγετε την επαφή με τα μάτια.  
Αποφεύγετε να αναπνέετε ατμούς.  
Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.  
Πλύνετε σχολαστικά τα χέρια σας μετά τον χειρισμό .

### 5.3. Ειδικές πιθανές άμεσες ή έμμεσες επιδράσεις και οδηγίες α' βοήθειών

Συμπτώματα/τραυματισμοί μετά από εισπνοή: Μπορεί να προκαλέσει υπνηλία ή ζάλη.  
Συμπτώματα/τραυματισμοί μετά την επαφή με το δέρμα: Η επαναλαμβανόμενη ή/και παρατεταμένη επαφή με το δέρμα μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό, ξηρότητα ή ρωγμές του δέρματος.  
Συμπτώματα/τραυματισμοί μετά την επαφή με τα μάτια: Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.  
Συμπτώματα/τραυματισμοί μετά από κατάποση: Τα συμπτώματα σε ανθρώπους που αναφέρθηκαν είναι ναυτία και έμετος λόγω τοπικού ερεθισμού, και συστηματικές επιδράσεις όπως μέθη, υπνηλία, κάποιες φορές απώλεια αισθήσεων και χαμηλό σάκχαρο αίματος (ιδιαίτερα στα παιδιά). Όμως, σύμφωνα με το τύπο των σκευασμάτων (μαντηλάκια, αερόλυμα και εκνέφωμα) οι συστηματικές επιδράσεις είναι λιγότερο πιθανές.

Γενικά μέτρα πρώτων βοηθειών: Ποτέ μην χορηγείτε οτιδήποτε από το στόμα σε ανείσθητο άτομο. Σε περίπτωση αδιαθεσίας, συμβουλευθείτε ιατρό (δείξτε την ετικέτα εάν είναι δυνατόν).

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ: Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή. Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή έναν γιατρό.  
ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Ξεπλύνετε το δέρμα με νερό/στο ντους. Αφαιρέστε/βγάλτε αμέσως όλα τα μολυσμένα ρούχα. Πλύνετε απαλά με άφθονο νερό και σαπούνι. Αν εμφανιστούν συμπτώματα, αναζητήστε ιατρική φροντίδα.  
ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε με νερό. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε για 5 λεπτά. Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή έναν γιατρό.  
ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Ξεπλύνετε το στόμα. Αν ο παθών έχει τις αισθήσεις του χορηγίστε υγρά. Σε περίπτωση συμπτωμάτων: Καλέστε το 112/ασθενοφόρο για ιατρική βοήθεια. Αν δεν υπάρχουν συμπτώματα: Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή έναν γιατρό.

### 5.4. Οδηγίες για την ασφαλή διάθεση του προϊόντος και του περιέκτη του

Οι κενοί περιέκτες πρέπει να απορριφθούν ως συνήθη απόβλητα ή να ανακυκλωθούν όπου είναι δυνατόν.  
Πρόσθετες πληροφορίες: Να χειρίζεστε τους κενούς περιέκτες με προσοχή, επειδή οι εναπομείναντες ατμοί είναι εύφλεκτοι.

## 5.5. Συνθήκες αποθήκευσης και διάρκειας ζωής του προϊόντος σε κανονικές συνθήκες αποθήκευσης

Διατηρείτε μακριά από ανοιχτές φλόγες, θερμές επιφάνειες και πηγές ανάφλεξης.  
Διατηρείτε τον περιέκτη ερμητικά κλειστό. Διατηρείτε σε δροσερό, καλά εξαεριζόμενο χώρο. Φυλάσσετε σε θερμοκρασίες μικρότερες των 40°C. Να προστατεύεται από την ψύξη.  
Διάρκεια ζωής = 2 έτη

## 6. Άλλες πληροφορίες

Το προϊόν περιέχει προπано-2-όλη (αρ. CAS: 67-63-0), για την οποία η ευρωπαϊκή τιμή αναφοράς που συμφωνήθηκε και χρησιμοποιείται για την αξιολόγηση κινδύνου αυτού του προϊόντος για τον επαγγελματία χρήστη είναι 129,28 mg/m<sup>3</sup>.

## 7. Πληροφορίες τρίτου επιπέδου: μεμονωμένα προϊόντα της μετα-SPC

### 7.1 Εμπορική(ές) ονομασία(ες), αριθμός άδειας και ειδική σύνθεση κάθε μεμονωμένου προϊόντος

<b>Εμπορική ονομασία</b>	DEC-AHOL® WFI Formula	περιοχή της αγοράς: GR
	DEC-AHOL® ASEPTI-CLEANSE	περιοχή της αγοράς: GR
<b>Αριθμός άδειας</b>	EU-0024324-0003 1-3	

(Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3 - Εθνική άδεια)

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Προπαν-2-όλη		Ενεργός Ουσία	67-63-0	200-661-7	65,4

---

## 1. Διοικητικές πληροφορίες μετα-SPC

### 1.1. Αναγνωριστικός κωδικός μετα-SPC

Meta SPC 4

### 1.2. Επίθημα του αριθμού αδείας

1-4

### 1.3 Τύπος(οι) προϊόντος

PT02 - Απολυμαντικά και φυκοκτόνα που δεν προορίζονται για άμεση εφαρμογή στους ανθρώπους ή τα ζώα

## 2. Σύθεση της μετα-SPC

### 2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για τη σύθεση της μετα-SPC

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Προπαν-2-όλη		Ενεργός Ουσία	67-63-0	200-661-7	65,4 - 65,4

### 2.2. Τύπος(οι) σκευάσματος της μετα-SPC

Σκευάσμα(σκευάσματα)

ΑΕ - Αερόλυμα

### 3. Δηλώσεις κινδύνου και δηλώσεις προφυλάξεων της μετα-SPC

#### Δηλώσεις επικινδυνότητας

Εξαιρετικά εύφλεκτο αερόλυμα.  
Δοχείο υπό πίεση. Κατά τη θέρμανση μπορεί να διαρραγεί  
Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.  
Μπορεί να προκαλέσει υπνηλία ή ζάλη.  
Παρατεταμένη έκθεση μπορεί να προκαλέσει ξηρότητα δέρματος ή σκάσιμο.

#### Δηλώσεις προφύλαξης

Μακριά από θερμότητα, θερμές επιφάνειες, σπινθήρες, γυμνές φλόγες και άλλες πηγές ανάφλεξης. – Μην καπνίζετε.  
Μην ψεκάζετε κοντά σε γυμνή φλόγα ή άλλη πηγή ανάφλεξης  
Να μην τρυπηθεί ή καεί ακόμη και μετά τη χρήση.  
Αποφεύγετε να αναπνέετε ατμούς.  
Πλύνετε τα χέρια σχολαστικά μετά το χειρισμό.  
Να φοράτε προστατευτικά γάντια.  
ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ:Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή.  
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.  
Καλέστε γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.  
Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός:Συμβουλευθείτε γιατρό.  
Αποθηκεύεται σε καλά αεριζόμενο χώρο.Να διατηρείται ο περιέκτης ερμητικά κλειστός.  
Φυλάσσεται κλειδωμένο.  
Να προστατεύεται από τις ηλιακές ακτίνες.Να μην εκτίθεται σε θερμοκρασίες που υπερβαίνουν τους 50°C/ 122°F.  
Διάθεση του περιεχομένου σε σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς.  
Να φοράτε μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια.

### 4. Εγκεκριμένη(ες) χρήση(εις) της μετα-SPC

#### 4.1 Περιγραφή χρήσης

##### Χρήση 1 - 4.1 Απολύμανση σκληρών μη πορωδών επιφανειών; Αερόλυμα

<b>Τύπος προϊόντος</b>	PT02 - Απολυμαντικά και φυκοκτόνα που δεν προορίζονται για άμεση εφαρμογή στους ανθρώπους ή τα ζώα
<b>Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται</b>	-
<b>Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)</b>	επιστημονική ονομασία: χωρίς δεδομένα Κοινή ονομασία: βακτήρια στάδιο ανάπτυξης: -  επιστημονική ονομασία: χωρίς δεδομένα Κοινή ονομασία: μαγιά στάδιο ανάπτυξης: -
<b>Πεδίο χρήσης</b>	Εσωτερικοί Χώροι  Απολυμαντικό για χρήση σε στείρους χώρους εγκαταστάσεων παραγωγής φαρμάκων, βιοφαρμάκων, ιατρικών συσκευών και διαγνωστικών προϊόντων, για την απολύμανση σκληρών μη πορωδών επιφανειών άψυχων αντικειμένων, υλικών και εξοπλισμού, που δεν χρησιμοποιούνται σε άμεση επαφή με τρόφιμα ή ζωοτροφές.
<b>Μέθοδος/-οι εφαρμογής</b>	Μέθοδος: Ψεκασμός αερολύματος στις επιφάνειες Λεπτομερής περιγραφή: -
<b>Δόση και συχνότητα εφαρμογής</b>	Δόση εφαρμογής: Μέγιστη εφαρμογή 35 mL/m <sup>2</sup> Αραιώση (%): Έτοιμο για χρήση Αριθμός εφαρμογών και χρονos εφαρμογής:  Το προϊόν μπορεί να χρησιμοποιηθεί πολλές φορές σε μία ημέρα, εάν απαιτείται. Εφαρμόστε το προϊόν με ψεκασμό από απόσταση 15-20 cm για 20 δευτερόλεπτα/m <sup>2</sup> . Χρόνος επαφής: 2 λεπτά
<b>Κατηγορία/-ες χρηστών</b>	Βιομηχανικοί
<b>Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας</b>	325 mL (11 oz) – Inverta-Spray® σπρέι ομίχλης  Αλουμίνιο επιστρωμένο στο εσωτερικό με εποξειδική φαινολική ρητίνη, με επένδυση σάκου από πολυαιθυλένιο χαμηλής πυκνότητας (βαλβίδα με σάκο), προωθητικό πεπιεσμένου αέρα.

#### 4.1.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Καθαρίστε και στεγνώστε τις επιφάνειες πριν την απολύμανση. Ψεκάστε την προς απολύμανση επιφάνεια από απόσταση 15-20 cm. Υγράνετε σχολαστικά την επιφάνεια με το προϊόν για 20 δευτερόλεπτα/m<sup>2</sup>, διασφαλίζοντας ότι οι επιφάνειες έχουν υγρανθεί πλήρως. Αφήστε το να δράσει για τουλάχιστον 2 λεπτά. Αφού επιτευχθεί ο απαιτούμενος χρόνος επαφής, αφήστε την επιφάνεια να στεγνώσει με τον αέρα ή σκουπίστε τη με αποστειρωμένο πανί ή μαντηλάκι. Τα πανιά ή τα μαντηλάκια που χρησιμοποιούνται με το προϊόν θα πρέπει να απορρίπτονται σε περιέκτη που κλείνει.

#### 4.1.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Σε άμεση γεινίαση θα πρέπει να υπάρχουν βρύσες για πλύσιμο των ματιών σε περίπτωση έκτακτης ανάγκης, καθώς και ντους ασφαλείας, για περιπτώσεις πιθανής έκθεσης.

#### 4.1.3 Στοιχεία των πιθανών άμεσων ή έμμεσων επιπτώσεων, οδηγίες πρώτων βοηθειών και επείγοντα μέτρα για την προστασία του περιβάλλοντος που σχετίζονται με τη χρήση

Βλ. γενικές οδηγίες χρήσης

#### 4.1.4 Οδηγίες για την ασφαλή τελική διάθεση του προϊόντος και της συσκευασίας του που σχετίζονται με τη χρήση

Βλ. γενικές οδηγίες χρήσης

#### 4.1.5 Συνθήκες αποθήκευσης και τη διάρκεια ζωής του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης που σχετίζονται με τη χρήση

Βλ. γενικές οδηγίες χρήσης

### 5. Γενικές κατευθύνσεις για τη χρήση της μετα-SPC

#### 5.1. Οδηγίες χρήσης

Βλ. οδηγίες χρήσης για ειδική χρήση.

#### 5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

Χρησιμοποιείτε με επαρκή εξαερισμό με συχνότητα ανανέωσης του αέρα 8 ανά ώρα ή περισσότερο.  
Εφαρμόστε μακριά από τα μάτια και το πρόσωπο.

Προστασία χεριών: Να φοράτε προστατευτικά γάντια ανθεκτικά στις χημικές ουσίες.  
Προστασία ματιών: Να φοράτε μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια.

Αποφύγετε την επαφή με τα μάτια.  
Αποφύγετε να αναπνέετε ατμούς.  
Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.  
Πλύνετε σχολαστικά τα χέρια σας μετά τον χειρισμό .

### 5.3. Ειδικές πιθανές άμεσες ή έμμεσες επιδράσεις και οδηγίες α' βοήθειών

Συμπτώματα/τραυματισμοί μετά από εισπνοή: Μπορεί να προκαλέσει υπνηλία ή ζάλη.  
Συμπτώματα/τραυματισμοί μετά την επαφή με το δέρμα: Η επαναλαμβανόμενη ή/και παρατεταμένη επαφή με το δέρμα μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό, ξηρότητα ή ρωγμές του δέρματος.  
Συμπτώματα/τραυματισμοί μετά την επαφή με τα μάτια: Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.  
Συμπτώματα/τραυματισμοί μετά από κατάποση: Τα συμπτώματα σε ανθρώπους που αναφέρθηκαν είναι ναυτία και έμετος λόγω τοπικού ερεθισμού, και συστηματικές επιδράσεις όπως μέθη, υπνηλία, κάποιες φορές απώλεια αισθήσεων και χαμηλό σάκχαρο αίματος (ιδιαίτερα στα παιδιά). Όμως, σύμφωνα με το τύπο των σκευασμάτων (μαντηλάκια, αερόλυμα και εκνέφωμα) οι συστηματικές επιδράσεις είναι λιγότερο πιθανές.

Γενικά μέτρα πρώτων βοηθειών: Ποτέ μην χορηγείτε οτιδήποτε από το στόμα σε αναισθητο άτομο. Σε περίπτωση αδιαθεσίας, συμβουλευθείτε ιατρό (δείξτε την ετικέτα εάν είναι δυνατόν).

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ: Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή. Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή έναν γιατρό.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Ξεπλύνετε το δέρμα με νερό/στο ντους. Αφαιρέστε/βγάλτε αμέσως όλα τα μολυσμένα ρούχα. Πλύνετε απαλά με άφθονο νερό και σαπούνι. Αν εμφανιστούν συμπτώματα, αναζητήστε ιατρική φροντίδα.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε με νερό. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε για 5 λεπτά. Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή έναν γιατρό.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Ξεπλύνετε το στόμα. Αν ο παθών έχει τις αισθήσεις του χορηγήστε υγρά. Σε περίπτωση συμπτωμάτων: Καλέστε το 112/ασθενοφόρο για ιατρική βοήθεια. Αν δεν υπάρχουν συμπτώματα: Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή έναν γιατρό.

### 5.4. Οδηγίες για την ασφαλή διάθεση του προϊόντος και του περιέκτη του

Οι κενοί περιέκτες πρέπει να απορριφθούν ως συνήθη απόβλητα ή να ανακυκλωθούν όπου είναι δυνατόν.  
Πρόσθετες πληροφορίες: Να χειρίζεστε τους κενούς περιέκτες με προσοχή, επειδή οι εναπομείναντες ατμοί είναι εύφλεκτοι.

### 5.5. Συνθήκες αποθήκευσης και διάρκειας ζωής του προϊόντος σε κανονικές συνθήκες αποθήκευσης

Διατηρείτε μακριά από ανοιχτές φλόγες, θερμές επιφάνειες και πηγές ανάφλεξης.  
Διατηρείτε τον περιέκτη ερμητικά κλειστό. Διατηρείτε σε δροσερό, καλά εξαεριζόμενο χώρο. Φυλάσσετε σε θερμοκρασίες μικρότερες των 40°C. Να προστατεύεται από την ψύξη.  
Διάρκεια ζωής = 2 έτη



## 6. Άλλες πληροφορίες

Το προϊόν περιέχει προπανο-2-όλη (αρ. CAS: 67-63-0), για την οποία η ευρωπαϊκή τιμή αναφοράς που συμφωνήθηκε και χρησιμοποιείται για την αξιολόγηση κινδύνου αυτού του προϊόντος για τον επαγγελματία χρήστη είναι 129,28 mg/m<sup>3</sup>.

## 7. Πληροφορίες τρίτου επιπέδου: μεμονωμένα προϊόντα της μετα-SPC

### 7.1 Εμπορική(ές) ονομασία(ες), αριθμός άδειας και ειδική σύνθεση κάθε μεμονωμένου προϊόντος

<b>Εμπορική ονομασία</b>	DEC-AHOL® AEROSOL WFI Formula Invertaspray	περιοχή της αγοράς: GR
<b>Αριθμός άδειας</b> <small>(Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3 - Εθνική άδεια)</small>	EU-0024324-0004 1-4	

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Προπαν-2-όλη		Ενεργός Ουσία	67-63-0	200-661-7	65,4