

# Περίληψη των χαρακτηριστικών του προϊόντος για βιοκτόνο

**Όνομασία προϊόντος:** SALVE FAM3\_1

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

PT04 - Χώροι τροφίμων και ζωοτροφών

PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή

**Αριθμός άδειας:** EU-0028967-0000

**Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3:** EU-0028967-0023

## Πίνακας περιεχομένων

Διοικητικές πληροφορίες	1
1.1. Εμπορική ονομασία του προϊόντος	1
1.2. Κάτοχος άδειας	1
1.3. Παρασκευαστής(ές) βιοκτόνων	1
1.4. Παρασκευαστής/-ές της δραστικής ουσίας/-ών	2
2. Σύνθεση και τυποποίηση προϊόντος	2
2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για τη σύνθεση του βιοκτόνου	2
2.2. Είδος τυποποίησης	3
3. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης	3
4. Εγκεκριμένες χρήσεις	3
5. Γενικές οδηγίες χρήσης	9
5.1. Οδηγίες χρήσης	9
5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου	9
5.3. Ειδικές πιθανές άμεσες ή έμμεσες επιδράσεις και οδηγίες α' βοήθειών	9
5.4. Οδηγίες για την ασφαλή διάθεση του προϊόντος και του περιέκτη του	10
5.5. Συνθήκες αποθήκευσης και διάρκειας ζωής του προϊόντος σε κανονικές συνθήκες αποθήκευσης	10
6. Άλλες πληροφορίες	10

## Διοικητικές πληροφορίες

### 1.1. Εμπορική ονομασία του προϊόντος

SALVE FAM3_1
CLEAN DESINFECTANT
GERM D

### 1.2. Κάτοχος άδειας

Επωνυμία και διεύθυνση του κατόχου άδειας	Επωνυμία	SALVECO S.A.S.
	Διεύθυνση	Avenue Pierre Mendès-France Z.A. Hellieule 4 F 88100 SAINT DIE DES VOSGES Γαλλία
Αριθμός άδειας	EU-0028967-0000 1-5	

Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3	EU-0028967-0023
Ημερομηνία έκδοσης της άδειας	02/10/2023
Ημερομηνία λήξης της άδειας	30/09/2033

### 1.3. Παρασκευαστής(ές) βιοκτόνων

Όνομα του παρασκευαστή	SALVECO S.A.S
Διεύθυνση του παρασκευαστή	Avenue Pierre Mendès-France F-88100 SAINT DIE DES VOSGES Γαλλία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Avenue Pierre Mendès-France F-88100 SAINT DIE DES VOSGES Γαλλία

Όνομα του παρασκευαστή	GESTRA S.A.S
Διεύθυνση του παρασκευαστή	Allée Robert Schumann F-88110 RAON-L'ETAPE Γαλλία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Allée Robert Schumann F-88110 RAON-L'ETAPE Γαλλία

#### 1.4. Παρασκευαστής/-ές της δραστηκής ουσίας/-ών

Δραστηκής ουσίας	1322 - L-(+)-Γαλακτικό οξύ
Όνομα του παρασκευαστή	PURAC BIOCHEM BV
Διεύθυνση του παρασκευαστή	Gran Vial 19-25 08160 Montmelo Ισπανία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Gran Vial 19-25 08160 Montmelo Ισπανία

Δραστηκής ουσίας	1322 - L-(+)-Γαλακτικό οξύ
Όνομα του παρασκευαστή	JUNGBUNZLAUER S.A
Διεύθυνση του παρασκευαστή	Z.I Portuaire BP 32 67390 Marckolsheim Γαλλία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Z.I Portuaire BP 32 67390 Marckolsheim Γαλλία

## 2. Σύνθεση και τυποποίηση προϊόντος

### 2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για τη σύνθεση του βιοκτόνου

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
L-(+)-Γαλακτικό οξύ		Δραστηκή Ουσία	79-33-4	201-196-2	31,33
Sodium octyl ether carboxylate		Μη δραστηκή ουσία	53563-70-5		28,8

## 2.2. Είδος τυποποίησης

SL - Πυκνό διάλυμα

## 3. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης

### Δηλώσεις επικινδυνότητας

Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος.  
Προκαλεί σοβαρή οφθαλμική βλάβη.

### Δηλώσεις προφύλαξης

Πλύνετε τα χέρια σχολαστικά μετά το χειρισμό.  
Να φοράτε προστατευτικά γάντια, προστατευτικά ενδύματα και μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια.  
ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύντε με άφθονο νερό.  
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 αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό.  
Χρειάζεται ειδική αγωγή (βλέπε συμπληρωματικές οδηγίες χρήσης στην ετικέτα).  
Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος: Συμβουλευθείτε γιατρό.  
Βγάλτε τα μολυσμένα ρούχα. Και πλύντε τα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε.

## 4. Εγκεκριμένες χρήσεις

### 4.1 Περιγραφή χρήσης

**Χρήση 1 - Απολυμαντικά που δεν προορίζονται για άμεση εφαρμογή στους ανθρώπους ή τα ζώα (απολυμαντικά για όλες τις σκληρές επιφάνειες που πλένονται σε ιδρυματικούς, ιατρικούς και βιομηχανικούς χώρους)**

#### 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(οί)  
(συμπεριλαμβανομένου του  
σταδίου ανάπτυξης)**

επιστημονική ονομασία: Βακτήρια  
Κοινή ονομασία: Βακτήρια  
στάδιο ανάπτυξης: Δεν υπάρχουν δεδομένα

επιστημονική ονομασία: Ζυμομύκητες  
Κοινή ονομασία: Ζυμομύκητες  
στάδιο ανάπτυξης: Δεν υπάρχουν δεδομένα

επιστημονική ονομασία: Ιοί  
Κοινή ονομασία: Ιοί με περίβλημα  
στάδιο ανάπτυξης: Δεν υπάρχουν δεδομένα

**Πεδίο χρήσης**

Εσωτερικοί Χώροι

Εξωτερικοί Χώροι

- Σε ιδρυματικούς, ιατρικούς και βιομηχανικούς χώρους

**Μέθοδος/-οι εφαρμογής**

Μέθοδος: Ψεκάσμός, επίχριση, σκούπισμα, εφαρμογή αφρού, αγωγή με βούρτσα, εμβάπτιση, Βύθιση εκτός από σε ιατρικό χώρο, σφουγγάρισμα  
Λεπτομερής περιγραφή:  
- χωρίς μηχανική δράση

**Δόση και συχνότητα  
εφαρμογής**

Δόση εφαρμογής: -  
Αραίωση (%): 0,4485%  
Αριθμός εφαρμογών και χρονos εφαρμογής:  
Υποχρεωτικοί οργανισμοί-στόχος:  
• Βακτήρια και ζυμομύκητες: 0,4485% κατά βάρος L-(+)-γαλακτικό οξύ, 5 λεπτά, 20°C

Άλλοι οργανισμοί-στόχος:  
• Ιοί με περίβλημα: 0,4485% κατά βάρος L-(+)-γαλακτικό οξύ, 5 λεπτά, 20°C

Το συμπυκνωμένο προϊόν πρέπει να αραιώνεται 1,5% v/v πριν τη χρήση.

**Κατηγορία/-ες χρηστών**

Επαγγελματίες

**Μεγέθη συσκευασίας και υλικό  
συσκευασίας**

Φιάλες: 0,5 - 5 λίτρα HDPE ή PET  
Μπιτόνι: 1-80 λίτρα HDPE  
Βαρέλι: 10-210 λίτρα HDPE  
IBC: 1000 λίτρα HDPE

**4.1.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση**

Βλ. γενικές οδηγίες χρήσης

#### 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

### 4.2 Περιγραφή χρήσης

**Χρήση 2 - Απολυμαντικά χώρων τροφίμων και ζωοτροφών [απολυμαντικό για όλες τις σκληρές επιφάνειες που πλένονται σε ιδρυματικούς και βιομηχανικούς (βιομηχανία τροφίμων) χώρους]**

**Τύπος προϊόντος**

PT04 - Χώροι τροφίμων και ζωοτροφών

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

-

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

επιστημονική ονομασία: Βακτήρια  
Κοινή ονομασία: Βακτήρια  
στάδιο ανάπτυξης: Δεν υπάρχουν δεδομένα

επιστημονική ονομασία: Ζυμομύκητες  
Κοινή ονομασία: Ζυμομύκητες  
στάδιο ανάπτυξης: Δεν υπάρχουν δεδομένα

**Πεδίο χρήσης**

Εσωτερικοί Χώροι

Εξωτερικοί Χώροι

- Σε ιδρυματικούς και βιομηχανικούς χώρους [βιομηχανία τροφίμων (γενικά, κρεάτων (εκτός σφαγείων) και γαλακτοβιομηχανίες)]

## Μέθοδος/-οι εφαρμογής

Μέθοδος: Ψεκάσμός, επίχριση, σκούπισμα, εφαρμογή αφρού, αγωγή με βούρτσα, εμβάπτιση, βύθιση, σφουγγάρισμα  
Λεπτομερής περιγραφή:  
- χωρίς μηχανική δράση

## Δόση και συχνότητα εφαρμογής

Δόση εφαρμογής: -  
Αραίωση (%): 0,4485% έως 0,598%  
Αριθμός εφαρμογών και χρονος εφαρμογής:  
Γενική απολύμανση και βιομηχανίες κρέατος  
Υποχρεωτικοί οργανισμοί-στόχος:  
• Βακτήρια και ζυμομύκητες: 0,4485% έως 0,598% κατά βάρος L-(+)-γαλακτικό οξύ, 5 λεπτά, 20°C

Το συμπυκνωμένο προϊόν πρέπει να αραιωθεί έως συγκέντρωση μεταξύ 1,5 και 2% v/v πριν από τη χρήση.

Γαλακτοβιομηχανίες  
Υποχρεωτικοί οργανισμοί-στόχος:  
• Βακτήρια και ζυμομύκητες: 0,598% κατά βάρος L-(+)-γαλακτικό οξύ, 5 λεπτά, 20°C

Το συμπυκνωμένο προϊόν πρέπει να αραιώνεται 2% v/v πριν τη χρήση.

## Κατηγορία/-ες χρηστών

Επαγγελματίες

## Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας

Φιάλες: 0,5 - 5λίτραHDPE ή PET  
Μπιτόνι: 1-80λίτραHDPE  
Βαρέλι: 10-210λίτραHDPE  
IBC: 1000λίτραHDPE

### 4.2.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Βλ. γενικές οδηγίες χρήσης

### 4.2.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Βλ. γενικές οδηγίες χρήσης



#### 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 - Απολυμαντικά που χρησιμοποιούνται για την απολύμανση αντικειμένων και επιφανειών που σχετίζονται με τη στέγαση ζώων (απολυμαντικά για όλες τις σκληρές επιφάνειες που πλένονται στον κτηνιατρικό τομέα)**

**Τύπος προϊόντος**

PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή

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

-

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

επιστημονική ονομασία: Βακτήρια  
Κοινή ονομασία: Βακτήρια  
στάδιο ανάπτυξης: Δεν υπάρχουν δεδομένα

επιστημονική ονομασία: Ζυμομύκητες  
Κοινή ονομασία: Ζυμομύκητες  
στάδιο ανάπτυξης: Δεν υπάρχουν δεδομένα

**Πεδίο χρήσης**

Εσωτερικοί Χώροι

Εξωτερικοί Χώροι

**Μέθοδος/-οι εφαρμογής**

Μέθοδος: Ψεκασμός, επίχριση, σκούπισμα, εφαρμογή αφρού, αγωγή με βούρτσα, εμβάπτιση, βύθιση, σφουγγάρισμα  
Λεπτομερής περιγραφή:  
- χωρίς μηχανική δράση

**Δόση και συχνότητα εφαρμογής**

Δόση εφαρμογής: -  
Αραιώση (%): 0,299%

Αριθμός εφαρμογών και χρόνος εφαρμογής:  
Υποχρεωτικοί οργανισμοί-στόχος:  
• Βακτήρια και ζυμομύκητες: 0,299% κατά βάρος L-(+)-γαλακτικό οξύ 30 λεπτά, 10°C

Το συμπυκνωμένο προϊόν πρέπει να αραιώνεται 1% v/v πριν τη χρήση.

#### Κατηγορία/-ες χρηστών

Επαγγελματίες

#### Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας

Φιάλες: 0,5 - 5λίτραHDPE ή PET  
Μπιτόνι: 1-80λίτραHDPE  
Βαρέλι: 10-210λίτραHDPE  
IBC: 1000λίτραHDPE

### 4.3.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

- Καθαρίστε προσεκτικά τις επιφάνειες πριν την εφαρμογή του προϊόντος.

### 4.3.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Βλ. γενικές οδηγίες χρήσης

### 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 οδηγίες χρήσης

#### 5.1. Οδηγίες χρήσης

- Εφαρμόστε το προϊόν διαβρέχοντας πλήρως ολόκληρη την επιφάνεια για 5 έως 30 λεπτά (εφαρμόστε περίπου 18 ψεκασμούς /m<sup>2</sup> ή 20 ml/m<sup>2</sup> ή καλύψτε εντελώς το αντικείμενο προς απολύμανση).
- Να εφαρμόζεται μόνο σε μη πορώδεις επιφάνειες.
- Εάν η επέμβαση είναι αναποτελεσματική, ενημερώστε τον κάτοχο της άδειας κυκλοφορίας.

#### 5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

- Φοράτε προστατευτικά γάντια ανθεκτικά στις χημικές ουσίες ταξινομημένα σύμφωνα με το EN 374 ή ισοδύναμο, γυαλιά προστασίας από τα χημικά σύμφωνα με το EN 16321 ή ισοδύναμο και πλήρη προστατευτική ενδυμασία σύμφωνα με το EN 14605 ή ισοδύναμο, όταν χειρίζεστε το συμπυκνωμένο προϊόν (κατά την αραίωση). Τα πλήρη τίτλοι των προτύπων EN είναι διαθέσιμα στο τμήμα 6.
- Το υλικό των ΜΑΠ θα καθοριστεί από τον κάτοχο της άδειας κυκλοφορίας στις πληροφορίες του προϊόντος.
- Πλένετε τα χέρια σας μετά τη χρήση του συμπυκνωμένου προϊόντος.
- Αποφεύγετε την επαφή με τα μάτια.
- Αποφεύγετε εκτοξεύσεις και διαρροές κατά την ανάμιξη και φόρτωση (αραίωση).
- Για χρήσεις σε εξωτερικούς χώρους, μην εφαρμόζετε το προϊόν εάν αναμένεται βροχόπτωση εντός των επόμενων 24 ωρών.
- Για χρήσεις σε εξωτερικούς χώρους με ψεκασμό, αποφεύγετε τη μεταφορά σε άλλους χώρους λόγω ανέμου (μετατόπιση ψεκαστικού νέφους).

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

- ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Βγάλτε αμέσως όλα τα μολυσμένα ρούχα και πλύντε τα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε. Πλύνετε το δέρμα με νερό. Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος: Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό.
- ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύντε αμέσως με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε για τουλάχιστον 15 λεπτά. Καλέστε τον αριθμό 112 ή έναν ασθενοφόρο για ιατρική περίθαλψη. Πληροφορίες προς υγειονομικό προσωπικό ή έναν γιατρό: Τα μάτια θα πρέπει επίσης να ξεπλένονται πολλές φορές κατά τη διάρκεια της διαδρομής προς τον γιατρό, αν οι οφθαλμοί έχουν εκτεθεί σε αλκαλικές χημικές ουσίες (pH > 11), αμίνες και οξέα, όπως οξικό οξύ, μυρμηκικό οξύ ή προπιονικό οξύ.
- ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Ξεπλύνετε αμέσως το στόμα. Προσφέρετε κάτι πόσιμο, αν το άτομο που έχει εκτεθεί είναι ικανό να καταπιεί. ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό. Καλέστε τον αριθμό 112 ή έναν ασθενοφόρο για ιατρική περίθαλψη.
- ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ: Σε περίπτωση εμφάνισης συμπτωμάτων, καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή έναν γιατρό.

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

- Μην απορρίπτετε το αχρησιμοποίητο προϊόν στο έδαφος, σε υδάτινα ρεύματα, σε σωλήνες (νεροχύτη, τουαλέτες...) ούτε στις αποχετεύσεις.
- Η διάθεση ενός μη χρησιμοποιηθέντος προϊόντος, της συσκευασίας του και όλων των άλλων αποβλήτων γίνεται σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς.

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

- Χρόνος ζωής: 2 ετών.
- Προστατέψτε από τον παγετό.

#### 6. Άλλες πληροφορίες

- Το προϊόν είναι ένα αφριστικό σκεύασμα.
- Οι πλήρεις τίτλοι των προτύπων EN που αναφέρονται στο τμήμα 5.2 «Μέτρα μετριασμού κινδύνου» είναι:
- EN 374 – Προστατευτικά γάντια έναντι επικίνδυνων χημικών ουσιών και μικροοργανισμών
- EN 16321 – Προστασία ματιών και προσώπου για επαγγελματική χρήση
- EN 14605 – Προστατευτικά ενδύματα έναντι υγρών χημικών - Απαιτήσεις απόδοσης για ενδύματα με ενώσεις στεγανές για τα υγρά (τύπου 3) ή στεγανές για ψεκασμούς (τύπου 4), συμπεριλαμβανομένων ειδών που παρέχουν προστασία σε μέρος του σώματος μόνο (τύποι PB [3] και PB [4])