

Περίληψη των χαρακτηριστικών του προϊόντος για μια οικογένεια βιοκτόνων

Επώνυμο: Bref Power Toilet Cleaner - Biocidal Product Family

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

Αριθμός άδειας: KY-0061

Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3: CY-0014959-0000

Πίνακας περιεχομένων

Μέρος I - Πληροφορίες πρώτου επιπέδου	1
1. Διοικητικές πληροφορίες	1
2. Σύνθεση και σκεύασμα οικογένειας προϊόντων	2
Μέρος II - Πληροφορίες δεύτερου επιπέδου - μετα-SPC	2
1. Διοικητικές πληροφορίες μετα-SPC - Toilet disinfection	2
2. Σύνθεση 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	5
6. Άλλες πληροφορίες	6
7. Πληροφορίες τρίτου επιπέδου: μεμονωμένα προϊόντα της μετα-SPC	7

Μέρος Ι - Πληροφορίες πρώτου επιπέδου

1. Διοικητικές πληροφορίες

1.1. Επώνυμο

Bref Power Toilet Cleaner - Biocidal 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	GPM-Henkel Ltd.
Διεύθυνση	Nicosia Street 1 2540 Dali Κύπρος
Αριθμός άδειας	KY-0061

Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3

CY-0014959-0000

Ημερομηνία έκδοσης της άδειας

25/05/2016

Ημερομηνία λήξης της άδειας

25/05/2026

1.4. Παρασκευαστής(ές) βιοκτόνων

Όνομα του παρασκευαστή

Henkel Srbija d.o.o.

Διεύθυνση του παρασκευαστή

Bulevar Oslobođenja 383 11040 Belgrad Σερβία

Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής

Ogranak Kruševac Stanoja Atanackovića b.b. 37000 Kruševac Σερβία

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

Δραστικής ουσίας	36 - Υδροχλωρικό οξύ
Όνομα του παρασκευαστή	BorsodChem Zrt.
Διεύθυνση του παρασκευαστή	Bolyai tér 1. 3700 Kazincbarcika Ουγγαρία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Bolyai tér 1. 3700 Kazincbarcika Ουγγαρία

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 (%)
Υδροχλωρικό οξύ	Hydrochloric acid	Ενεργός Ουσία		231-595-7	8 - 12
Πολυοξαιθυλενο (5) ολεϋλαμίνη	N,N-Bis[poly(oxyethylene)]-(Z)-octadec-9-enyl-1-		26635-93-8		1 - 2,25

2.2. Τύπος(οι) σκευάσματος

AL - Κάθε άλλο υγρό

Μέρος II - Πληροφορίες δεύτερου επιπέδου - μετα-SPC

1. Διοικητικές πληροφορίες μετα-SPC

1.1. Αναγνωριστικός κωδικός μετα-SPC

Toilet disinfection

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 (%)
Υδροχλωρικό οξύ	Hydrochloric acid	Ενεργός Ουσία		231-595-7	8 - 12
Πολυοξαιθυλενο (5) ολεϋλαμίνη	N,N-Bis[poly(oxyethylene)]-(Z)-octadec-9-enyl-1-		26635-93-8		1 - 2,25

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

Μπορεί να διαβρώσει μέταλλα.
Προκαλεί σοβαρά δερματικά εγκαύματα και οφθαλμικές βλάβες.
Μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό της αναπνευστικής οδού.

Δηλώσεις προφύλαξης

Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας τον περιέκτη του προϊόντος ή την ετικέτα.
Μακριά από παιδιά.
Να διατηρείται μόνο στην αρχική συσκευασία.
Μην αναπνέετε ατμούς.
Πλύνετε Χέρια σχολαστικά μετά το χειρισμό.
ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ:Ξεπλύνετε το στόμα.ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ (ή με τα μαλλιά):Βγάλτε αμέσως όλα τα μολυσμένα ρούχα.Ξεπλύνετε την επιδερμίδα με νερό.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ (ή με τα μαλλιά):Βγάλτε αμέσως όλα τα μολυσμένα ρούχα.Ξεπλύνετε την επιδερμίδα στο ντους.

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.

Πλύνετε τα μολυσμένα ενδύματα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε.

Σκουπίστε τη χυμένη ποσότητα για να προλάβετε υλικές ζημιές.

Φυλάσσεται κλειδωμένο.

Αποθηκεύεται σε ανθεκτικό στη διάβρωση περιέκτη με ανθεκτική εσωτερική επένδυση.

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

4.1 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 1 - Απολύμανση τουαλέτας

Τύπος προϊόντος

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

Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται

DisinfectantDose the product under the rim and cover the whole inner toilet bowl surface

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

επιστημονική ονομασία: Βακτήρια
Κοινή ονομασία: Βακτήρια
στάδιο ανάπτυξης: βλαστικά κύτταρα

επιστημονική ονομασία: ζημομύκητες
Κοινή ονομασία: ζημομύκητες
στάδιο ανάπτυξης: βλαστικά κύτταρα

επιστημονική ονομασία: ευρωτομύκητες
Κοινή ονομασία: ευρωτομύκητες
στάδιο ανάπτυξης: βλαστικά κύτταρα

Πεδίο χρήσης

Εσωτερικοί Χώροι

Για χρήση σε εσωτερικούς χώρους ; Απολύμανση των λεκανών τουαλέτας.

Μέθοδος/-οι εφαρμογής

Εφαρμογή με το χέρι -
Εφαρμόστε το προϊόν κάτω από το χείλος της τουαλέτας και καλύψτε ολόκληρη την εσωτερική επιφάνεια της λεκάνης της τουαλέτας.

Δόση και συχνότητα εφαρμογής

20-35 mL ανά εφαρμογή - 100 -
1-2 εφαρμογές την εβδομάδα και ανά νοικοκυριό

Κατηγορία/-ες χρηστών	Γενικοί χρήστες (μη επαγγελματίες)
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	Φιάλη, Πλαστικό: HDPE , 750-1250 mL Αδιαφανή HDPE Πώμα ασφαλείας

4.1.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Κανένα

4.1.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Κανένα

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

Κανένα

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

Κανένα

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

Κανένα

5. Γενικές κατευθύνσεις για τη χρήση της μετα-SPC

5.1. Οδηγίες χρήσης

1. Εφαρμόστε το προϊόν κάτω από το χείλος της τουαλέτας ούτως ώστε να ρέει προς τα κάτω και να καλύψει ολόκληρη την εσωτερική επιφάνεια της λεκάνης της τουαλέτας.
2. Αφήστε να δράσει για 15 λεπτά για απολύμανση και 30 λεπτά σε περίπτωση επίμονων ρύπων. Ακολούθως τραβήξτε το καζανάκι. Επαναλάβετε τη διαδικασία σε περίπτωση επίμονων αλάτων. Αν χρειάζεται, χρησιμοποιήστε μια βούρτσα τουαλέτας.

5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

1. Χρησιμοποιείτε το προϊόν σύμφωνα με τις οδηγίες της ετικέτας. Χρησιμοποιείται μόνο σε λεκάνες τουαλέτας. Αποφύγετε άλλες απελευθερώσεις στο περιβάλλον.
2. Αραιώστε διαρροές με νερό και σφουγγαρίστε. Οποιαδήποτε αναλώσιμα (π.χ. χαρτοπετσέτες) που χρησιμοποιούνται για σκούπισμα πρέπει να τοποθετούνται στα σκουπίδια σαν οικιακά απορρίμματα. Άλλα υλικά (π.χ. υφάσματα καθαρισμού) πρέπει να ξεπλύνονται διεξοδικά με νερό. Νερά καθαρισμού που περιέχουν το προϊόν πρέπει να ρίχνονται στην αποχέτευσή.
3. Μη αφήνετε να εισχωρήσει στα επιφανειακά νερά.
4. Αποφύγετε περιττή επαφή με το προϊόν. Κακή χρήση δυνατό να προκαλέσει βλάβη στην υγεία.
5. Μην εισπνέετε τις αναθυμιάσεις.
6. Πλύνετε τα χέρια σας σχολαστικά μετά το χειρισμό.
7. Πλύνετε μολυσμένα ενδύματα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε.

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

- Μην αναμιγνύετε με χλωρίνη ή άλλο καθαριστικό αφού δυνατό να δημιουργηθεί αέριο τοξικό χλώριο ή θερμότητα. First aid instructions:

Οδηγίες πρώτων βοηθειών:

1. Εάν χρειαστείτε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας τον περιέκτη του προϊόντος ή την ετικέτα.
2. ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Ξεπλύνετε το στόμα. ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό. (P301+330+331)
3. ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ (ή με τα μαλλιά): Αφαιρέστε αμέσως όλα τα μολυσμένα ενδύματα. Ξεπλύνετε το δέρμα με νερό/στο ντους. (P303+361+353)
4. 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. (P305+351+338)
5. ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ έκθεσης ή πιθανής έκθεσης: Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ/γιατρό. (P308+311)
6. ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ εισπνοής τοξικών αέριων που προέκυψαν από κακή χρήση (ανάμιξη με χλωρίνη ή άλλο καθαριστικό): Μετακινήστε τον παθόντα σε φρέσκο αέρα και κρατήστε τον σε αναπνευστική στάση αναπνοής.

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

Κανένα

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

1. Κρατήστε μακριά από παιδιά
2. Φυλάσσεται κλειδωμένο.
3. Αποθηκεύστε σε ξηρό μέρος.
4. Διάρκεια ζωής 24 μήνες

6. Άλλες πληροφορίες

Λόγω τεχνικών ελλείμματος του συντάκτη του SPC, πρέπει να καταγράψω τα ακόλουθα σημεία σε αυτό το σημείο του SPC:
P
308+310 ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ έκθεσης ή πιθανής έκθεσης: Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ/γιατρό/...
P305+351+338 ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύντε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε
P501 Απορρίψτε τα περιεχόμενα / δοχείο σύμφωνα με τους εθνικούς κανονισμούς.

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

Bref 6xEffect Power-Gel Anti-Limescale

περιοχή της αγοράς: CY

Αριθμός άδειας

CY-0014959-0001 1-1

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

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Υδροχλωρικό οξύ	Hydrochloric acid	Ενεργός Ουσία		231-595-7	11,7
Πολυοξαιθυλενο (5) ολεϋλαμίνη	N,N-Bis[poly(oxyethylene)]-(Z)-octadec-9-enyl-1-		26635-93-8		2,025

Εμπορική ονομασία

Bref 6xEffect Power-Gel Rust&Stain

περιοχή της αγοράς: CY

Αριθμός άδειας

CY-0014959-0002 1-1

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

Κοινή ονομασία	Όνομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Υδροχλωρικό οξύ	Hydrochloric acid	Ενεργός Ουσία		231-595-7	11,7
Πολυοξαιθυλενο (5) ολεϋλαμίνη	N,N-Bis[poly(oxyethylene)]-(Z)-octadec-9-enyl-1-		26635-93-8		2,025

Εμπορική ονομασία

Bref Power WC Gel - Theoretical product
0003

περιοχή της αγοράς: CY

Αριθμός άδειας

CY-0014959-0003 1-1

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

Κοινή ονομασία	Όνομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Υδροχλωρικό οξύ	Hydrochloric acid	Ενεργός Ουσία		231-595-7	11,7
Πολυοξαιθυλενο (5) ολεϋλαμίνη	N,N-Bis[poly(oxyethylene)]-(Z)-octadec-9-enyl-1-		26635-93-8		2,025

Εμπορική ονομασία

Bref Power WC Gel P – Theoretical product
0004

περιοχή της αγοράς: CY

Αριθμός άδειας

CY-0014959-0004 1-1

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

Κοινή ονομασία	Όνομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Υδροχλωρικό οξύ	Hydrochloric acid	Ενεργός Ουσία		231-595-7	10,1
Πολυοξαιθυλενο (5) ολεϋλαμίνη	N,N-Bis[poly(oxyethylene)]-(Z)-octadec-9-enyl-1-		26635-93-8		2,025

Εμπορική ονομασία

Bref Power WC Gel P – Theoretical product
0005

περιοχή της αγοράς: CY

Αριθμός άδειας

CY-0014959-0005 1-1

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

Κοινή ονομασία	Όνομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Υδροχλωρικό οξύ	Hydrochloric acid	Ενεργός Ουσία		231-595-7	10,1
Πολυοξαιθυλενο (5) ολεϋλαμίνη	N,N-Bis[poly(oxyethylene)]-(Z)-octadec-9-enyl-1-		26635-93-8		1,575

Εμπορική ονομασία

Bref Power WC Gel C – Theoretical product
0006

περιοχή της αγοράς: CY

Αριθμός άδειας

CY-0014959-0006 1-1

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

Κοινή ονομασία	Όνομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Υδροχλωρικό οξύ	Hydrochloric acid	Ενεργός Ουσία		231-595-7	10,1
Πολυοξαιθυλενο (5) ολεϋλαμίνη	N,N-Bis[poly(oxyethylene)]-(Z)-octadec-9-enyl-1-		26635-93-8		1,95

Εμπορική ονομασία

Bref Power WC Gel C – Theoretical product
0007

περιοχή της αγοράς: CY

Αριθμός άδειας

CY-0014959-0007 1-1

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

Κοινή ονομασία	Όνομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Υδροχλωρικό οξύ	Hydrochloric acid	Ενεργός Ουσία		231-595-7	10,1
Πολυοξαιθυλενο (5) ολεϋλαμίνη	N,N-Bis[poly(oxyethylene)]-(Z)-octadec-9-enyl-1-		26635-93-8		1,8

Εμπορική ονομασία

Bref Power WC Gel C – Theoretical product
0008

περιοχή της αγοράς: CY

Αριθμός άδειας

CY-0014959-0008 1-1

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

Κοινή ονομασία	Όνομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Υδροχλωρικό οξύ	Hydrochloric acid	Ενεργός Ουσία		231-595-7	10,1
Πολυοξαιθυλενο (5) ολεϋλαμίνη	N,N-Bis[poly(oxyethylene)]-(Z)-octadec-9-enyl-1-		26635-93-8		1,575

Εμπορική ονομασία

Bref Power WC Gel C – Theoretical product 0009

περιοχή της αγοράς: CY

Αριθμός άδειας

CY-0014959-0009 1-1

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

Κοινή ονομασία	Όνομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Υδροχλωρικό οξύ	Hydrochloric acid	Ενεργός Ουσία		231-595-7	8
Πολυοξαιθυλενο (5) ολεϋλαμίνη	N,N-Bis[poly(oxyethylene)]-(Z)-octadec-9-enyl-1-		26635-93-8		1,575