

POWER GRANULES®

- + Αποδοτικότερη εναλλακτική δυνατότητα για λύσεις πλύσιματος σκευών σε νεροχύτη και παραδοσιακά μηχανήματα που χρησιμοποιούν νερό.
- + Μικρότερος αντίκτυπος στο περιβάλλον μας – μικρότερη ποσότητα νερού, απορρυπαντικού και ενέργειας.
- + Τα μικροσκοπικά μπλε Granules απομακρύνουν αποτελεσματικά το καμένο φαγητό και τα επίμονα καταλοίπα ταχύτερα απ' ό,τι αναρίθμητα λίτρα ζεστού νερού, επικίνδυνων χημικών και απορρυπαντικού.

Κάτι παραπάνω από ένα απλό πλαστικό.

Το υλικό στα PowerGranules είναι εγκεκριμένο για χρήση σε επαφή με τρόφιμα, αλλά και αβλαβές για το στομάχι.

Τα Granules χρειάζεται να έχουν ακριβώς το σχήμα και την πυκνότητα που πρέπει προκειμένου να δώσουν ικανοποιητικό αποτέλεσμα στο πλύσιμο. Επίσης, χρειάζεται να είναι αρκετά σκληρά για να αφαιρούν αποτελεσματικά όλο το κολλημένο φαγητό, αλλά και αρκετά μαλακά για να μην προκαλούν ζημιές στα σκεύη ή στο εσωτερικό των μηχανημάτων.

Για να επιτευχθούν οι ιδιότητες αυτές, τα είδη της φίρμας PowerGranules υποβάλλονται σε επεξεργασία και ελέγχους για χιλιάδες ώρες.

Τα χρησιμοποιημένα Granule θεωρούνται εύφλεκτα απόβλητα και απαιτούν ανάλογη μεταχείριση.

Γιατί να επιλέξετε τα PowerGranules?

- + Τέλος στο μούσκεμα ή το τρίψιμο – ελαχιστοποιείται η ανάγκη πρόπλυσης
- + Βελτιστοποίηση πυκνότητας και μεγέθους για ταχύτερη αφαίρεση των καταλοίπων – έλεγχος και εξακρίβωση σε όλα τα μηχανήματα GRANULDISK
- + Εγκεκριμένα για επαφή με τρόφιμα
- + Τα Granules χρησιμοποιούνται στο μηχάνημα πάμπολλες φορές – σε κάθε πλύση
- + Ενδεδειγμένες ιδιότητες – αποτέλεσμα ερευνών και ελέγχων πάνω από 25 χρόνια
- + Η σύνθεση του υλικού είναι σχεδιασμένη έτσι ώστε να μην προκαλεί ζημιά στα διάφορα εξαρτήματα των μηχανημάτων.

Συμπλήρωση και αντικατάσταση των PowerGranules.

Για να έχετε πάντα άψογα αποτελέσματα μετά το πλύσιμο, είναι απολύτως αναγκαίο να υπάρχει η σωστή ποσότητα Granules.

Συμπλήρωση.

Πρέπει να ελέγχετε κάθε μέρα τη στάθμη των Granules (ποσότητα Granules) με βάση τα σημάδια στον συλλέκτη των Granules. Όποτε χρειαστεί, προσθέστε Granules.

Αντικατάσταση των PowerGranules.

Η εφαρμογή GD Memo™ καταγράφει τον αριθμό των εκτελεσμένων κύκλων πλύσιματος σε καρτέλες και παρουσιάζει υπενθύμιση στον χειριστή όταν έχουν φθαρεί τα Granules και πρέπει να τα αντικαταστήσει.

Αντοχή.

Οι κόκκοι PowerGranules διαρκούν για περίπου 2.500 – 3.500 κύκλους, ανάλογα με τα προγράμματα που επιλέγονται συχνότερα, τον τύπο των μηχανημάτων και τα σκεύη που πλένονται.



ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ.

10 λίτρα [# 22633] 20 λίτρα [# 22634]

power
GRANULES®

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Το δελτίο δεδομένων ασφαλείας συντάχθηκε σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΕ) 2015/830 της Επιτροπής, της 28ης Μαΐου 2015, για την τροποποίηση του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1907/2006 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου για την καταχώριση, την αξιολόγηση, την αδειοδότηση και τους περιορισμούς των χημικών προϊόντων (REACH).

Αναθεώρηση ημερομηνία : 23-03-2020 Έκδοση 6 Σελίδα 1 (1)

1. ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΠΩΝΥΜΙΑ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ	Όνομασία προϊόντος: PowerGranules® 1.2 Περιγραφή προϊόντος: Πλαστικοί κόκκοι για μηχανήματα πλυσίματος σκευών. 1.3 Προμηθευτής: GRANULDISK AB, Jägershillgatan 13, SE-213 75 Malmö, Sweden (Σουηδία), +46 (0)40 6715060, info@granuldisk.com 1.4 Πληροφορίες σε περίπτωση έκτακτης ανάγκης: +46 (0)40 6715060 (ώρες γραφείου)
2. ΕΠΙΒΛΑΒΕΙΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ	Στην περίπτωση πυρκαγιάς ή θερμικής διάσπασης μπορεί να αναδοθούν αέρια που είναι επιβλαβή για την υγεία
3. ΣΥΣΤΑΣΗ/ΤΑΞΙΝΟΜΗΣΗ ΟΥΣΙΩΝ	
Όνομασία χημικού προϊόντος:	Συμπολυμερές πολυοξυμεθυλενίου
Χρωστικές & πρόσθετα:	<2%
4. ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ	
Γενικές πληροφορίες:	Σε θερμοκρασία δωματίου, το προϊόν είναι μη ερεθιστικό και δεν εκλύει αέρια που είναι επιβλαβή για την υγεία. Σε κρίσιμες καταστάσεις, όπως σε περίπτωση πυρκαγιάς ή θερμικής διάσπασης, ενδέχεται να εκλυθούν αέρια επιβλαβή για την υγεία.
Κατανάλωση:	Σε περίπτωση δυσφορίας, αναζητήστε ιατρική βοήθεια.
Εισπνοή:	Σε περίπτωση ακούσιας εισπνοής αερίων, αναπνεύστε καθαρό αέρα. Εάν η δυσφορία επιμένει, αναζητήστε ιατρική βοήθεια.
Επαφή με τα μάτια:	Ξεπλύνετε με νερό, ενδέχεται να προκληθεί μηχανικός ερεθισμός.
Επαφή με το δέρμα:	Εάν το δέρμα σας έρθει σε επαφή με τηγμένο προϊόν, ξεπλύνετε καλά με κρύο νερό. Μην προσπαθήσετε να αφαιρέσετε τυχόν στερεοποιημένο προϊόν από το δέρμα σας. Αναζητήστε ιατρική βοήθεια.
5. ΕΝΕΡΓΕΙΕΣ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΠΥΡΚΑΓΙΑΣ	Πυροσβεστήρας διοξειδίου του άνθρακα (CO ₂) ή νερού. Προσοχή: το υλικό καίγεται με σχεδόν αόρατη φλόγα.
6. ΕΝΕΡΓΕΙΕΣ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΤΥΧΑΙΑΣ ΔΙΑΡΡΟΗΣ	Σκουπίστε τους κόκκους για να αποφευχθεί ο κίνδυνος να γλιστρήσετε ή να καταλήξουν στην αποχέτευση. Για ό,τι αφορά τη διαχείριση αποβλήτων, ανατρέξτε στο σημείο 13.
7. ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΚΑΙ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ	Η αποθήκευση πρέπει να γίνεται σε χώρο χωρίς υγρασία και κίνδυνο μόλυνσης.
8. ΜΕΤΡΑ ΑΤΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ/ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΣ ΤΗΣ ΕΚΘΕΣΗΣ	Φορέστε προστατευτική μάσκα, προστατευτικά γυαλιά, ίσως και προστατευτική στολή, αν χρειάζεται να ασχοληθείτε με τηγμένο υλικό. Στην περίπτωση πυρκαγιάς ή θερμικής διάσπασης αναδίνονται αέρια που είναι επιβλαβή για την υγεία. Κόκκοι από πλυντήριο πιάτων: Πλύνετε τα χέρια σας μετά από κάθε άμεση επαφή με τους κόκκους.
9. ΦΥΣΙΚΕΣ ΚΑΙ ΧΗΜΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ	
Μορφή:	Κόκκοι
Χρώμα:	Ανοιχτό και σκούρο μπλε
Διαλυτότητα:	-
Σημείο τήξης:	165 °C
Πυκνότητα:	1,41 gr/cm ³
Όρια εκρηκτικότητας %-% /:	-
Διαλυτότητα στο νερό:	Αδιάλυτο
Σημείο βρασμού:	na °C
Σημείο ανάφλεξης:	>150 °C
pH συμπυκνώματος:	-
pH διαλύματος:	-
Θερμοκρασία διάσπασης:	°C
10. ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ	Το προϊόν θεωρείται σταθερό. Στην περίπτωση πυρκαγιάς ή θερμικής διάσπασης αναδίνονται αέρια που είναι επιβλαβή για την υγεία.
11. ΤΟΞΙΚΟΛΟΓΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ	
Γενικές πληροφορίες:	Το προϊόν δεν ταξινομείται ως τοξικό.
Εισπνοή:	Δεν υπάρχει κίνδυνος ερεθισμού.
Επαφή με το δέρμα:	Δεν υπάρχει κίνδυνος ερεθισμού.
Επαφή με τα μάτια:	Ξεπλύνετε με νερό, μπορεί να προκληθεί μηχανικός ερεθισμός.
Κατανάλωση:	Σε περίπτωση δυσφορίας, αναζητήστε ιατρική βοήθεια.
12. ΟΙΚΟΤΟΞΙΚΟΛΟΓΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ	Δεν ισχύουν.
13. ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ	
Διαρροή ή αχρησιμοποίητοι κόκκοι:	Αντιμετωπίστε τα υλικά ως μη επικίνδυνα απόβλητα. Ενδεικνύεται να ταξινομηθούν ως εύφλεκτα απόβλητα.
Χρησιμοποιημένοι κόκκοι:	Πρέπει να κλείνονται ερμητικά σε πλαστικό κάδο με καπάκι ή σε πλαστική σακούλα πριν από τη διαλογή τους ως εύφλεκτα απόβλητα.
14. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗ ΜΕΤΑΦΟΡΑ	Γενικά: Το προϊόν δεν ανήκει σε κάποια ειδική κατηγορία όσον αφορά τη μεταφορά.
15. ΙΣΧΥΟΝΤΕΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΙ	Σύμφωνα με τη σουηδική νομοθεσία δεν απαιτείται ειδική σήμανση του προϊόντος. Ενημερωθείτε για τους κανονισμούς που ισχύουν σε κάθε χώρα και περιοχή
Για τη Γερμανία ισχύουν οι ακόλουθοι κανονισμοί:	Τύπος αποβλήτων: 20 01 39 Πλαστικά. Τάξη κινδύνου για το νερό: WGK 1
16. ΆΛΛΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ	Σύμφωνα με τις πληροφορίες που υπάρχουν στη διάθεσή μας αυτή τη στιγμή, το προϊόν δεν ταξινομείται ως επικίνδυνο με βάση τους νόμους και τους κανονισμούς. Το παρόν έντυπο αντικαθιστά το δελτίο πληροφοριών για το προϊόν που ίσχυε από: 2016-01-11 έκδοση 5.

Οι πληροφορίες που παρέχονται στο παρόν Δελτίο δεδομένων ασφαλείας είναι σωστές με βάση τις γνώσεις και την κρίση μας κατά την ημερομηνία της έκδοσής του. Οι πληροφορίες αυτές προορίζονται ως οδηγός για την ασφαλή διαχείριση, χρήση, επεξεργασία, αποθήκευση και μεταφορά του προϊόντος και για τη διαχείριση των αποβλήτων και των εκπομπών και δεν πρέπει να εκληφθούν ως εγγύηση ή ως προδιαγραφές ποιότητας. Οι πληροφορίες αφορούν μόνο το καθορισμένο υλικό και δεν ισχύουν όταν το υλικό χρησιμοποιηθεί σε συνδυασμό με κάθε άλλο υλικό ή κάθε άλλη διαδικασία που δεν καθορίζεται στο κείμενο.

GRANULDISK®