

POWER GRANULES®

- + L'alternative la plus efficace comparée au lavage manuel ou au rince ustensiles chimique.
- + Le moindre impact environnemental – moins d'eau, de détergent et d'énergie.
- + La granule bleue récure et décape bien plus efficacement que des litres d'eau chaude et de produits chimiques dangereux.

Bien plus que du simple plastique
Le matériau composant PowerGranules a été approuvé au contact alimentaire, et est aussi sans danger en cas d'ingestion.

Les granules doivent avoir la bonne forme et la bonne densité pour garantir un résultat satisfaisant de lavage. Elles doivent aussi être suffisamment dures pour attaquer les résidus alimentaires, mais aussi douces et souples pour ne pas endommager la batterie de cuisine ou l'intérieur du Lave Batterie.

Pour répondre à ces contraintes, PowerGranules est le résultat de milliers d'heures de développement et essais.

Pourquoi PowerGranules?

- + Ni grattage, ni récurage, ni prélavage
- + Densité et taille optimisées pour obtenir le meilleur résultat de lavage dans votre lave-batterie
- + Agrément au contact alimentaire
- + Les granules sont utilisées intensivement, lavage après lavage
- + La juste qualité – fruit du résultat de plus de 25 ans de recherche et d'essais
- + La composition du matériau est conçue pour ne pas endommager les composants et pièces de votre produit Nor:disk.

Mise à niveau et recharge de granules

Pour obtenir un résultat de lavage impeccable, il est essentiel d'avoir la bonne charge de granules.

Mise à niveau

Vérifiez chaque jour la charge grâce à l'indicateur de niveau du bac collecteur de granules. Ne rajoutez des granules que lorsque c'est nécessaire.

Changement de PowerGranules

GD Memo™ comptabilise le nombre de cycles de lavage et vous informe lorsqu'il est temps de remplacer votre charge de granules.

Les granules usagés sont traités comme des déchets inflammables.

Durabilité

PowerGranules est efficace durant 2500-3500 cycles, selon les programmes de lavage utilisés, le type de batterie lavée et le modèle de Lave Batterie.



CONDITIONNEMENT

10 litres [réf. 22633] 20 litres [réf. 22634]



power
GRANULES®

FICHE TECHNIQUE DE SÉCURITÉ

La fiche technique de sécurité est conforme au règlement (UE) 2020/878 de la Commission du 18 juin 2020 modifiant le règlement (CE) n° 1907/2006 du Parlement européen et du Conseil concernant l'enregistrement, l'évaluation et l'autorisation des substances chimiques, ainsi que les restrictions applicables à ces substances (REACH).

Date de révision : 14-10-2023 Version 7 Page 1 (1)

1. IDENTIFICATION DU PRODUIT ET DE LA SOCIÉTÉ	1.1 Nom du produit: PowerGranules® 1.2 Nature of product: Plastic granulate for pot washing machines. 1.3 Fournisseur: Nordisk Clean Solutions AB, Jägershillsgatan 13, SE-213 75 Malmö, +46(0)40-6715060, info@nordiskclean.com 1.4 Informations en cas d'urgence : appelez votre numéro d'urgence local
2. IDENTIFICATION DES DANGERS	2.1 Il peut y avoir des dégagements de gaz toxiques en cas d'incendie ou de dégradation thermique. 2.2 Le produit ne nécessite pas d'étiquette d'avertissement de danger selon les critères du CLP et REACH annexe XVII.
3. COMPOSITION/INGRÉDIENTS	Mélanges: Copolymère polyoxyméthylène, CAS No.: 24969-26-4, 100%
4. PREMIERS SECOURS	<p>Généralités : Il peut y avoir des dégagements de gaz toxiques en cas d'incendie ou de dégradation thermique.</p> <p>Ingestion : En cas de gêne, consultez un médecin.</p> <p>Inhalation : En cas d'inhalation accidentelle de gaz, exposez la victime à l'air frais. Si la gêne persiste, consultez un médecin.</p> <p>Contact avec les yeux : Rincez à l'eau. Peut provoquer une irritation mécanique.</p> <p>Contact avec la peau : Si le produit dissout entre en contact avec la peau, rincez abondamment à l'eau froide. N'essayez pas de retirer le produit solidifié de la peau. Consultez un médecin.</p>
5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE	5.1 Moyens d'extinction appropriés : Extincteur au dioxyde de carbone (CO ₂) ou à l'eau. 5.2 Produits de combustion dangereux : Gaz de combustion.
6. MESURES EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE	6.1 General: En cas de dispersion au sol, ramassez le produit pour éviter les risques de glissades et évitez qu'il soit évacué dans le réseau d'évacuation Eaux Usées ou d'égoit. Traitement des déchets : Voir paragraphe 13. 6.2 Précautions environnementales : Éviter le rejet dans l'environnement.
7. MANIPULATION ET STOCKAGE	Stockez dans son emballage d'origine, au sec, et exempt de toute contamination. Protéger de la lumière du soleil.
8. CONTRÔLE DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE	8.1 Paramètres de contrôle : PNEC et DNEL ; l'obligation d'enregistrement selon le règlement REACH (CE) n° 1907/2006 ne s'applique pas aux polymères. 8.2 Porter un masque, des lunettes et éventuellement des vêtements de protection lors de la manipulation du matériau fondu. Du fait des résidus de détergent présents, se laver les mains après avoir manipulé des granules qui sont passés dans le Lave Batterie. Des gaz nocifs peuvent se former en cas d'incendie ou de dégradation thermique.
9. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES	<p>État physique : Solide, granulé</p> <p>Couleur : Bleu clair et bleu foncé</p> <p>Point de fusion : 165 °C</p> <p>Densité : 1,41 g/cm³</p> <p>Solubilité dans l'eau : Insoluble</p> <p>Température d'auto-inflammation: > 300 °C</p> <p>Température de décomposition : > 250 °C</p>
10. STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ	Ce produit est considéré stable. Peut dégager des gaz toxiques lorsque enflammé ou en dégradation thermique.
11. RENSEIGNEMENTS TOXICOLOGIQUES	<p>Toxicité aiguë (par voie orale) : Non classifié Toxicité aiguë (par voie cutanée) : Non classifié Toxicité aiguë (par inhalation) : Non classifié Corrosion/irritation cutanée : Non classifié Lésion/irritation oculaire grave : Non classifié Réaction respiratoire ou sensibilisation cutanée : Non classifié Mutagénicité des cellules germinales : Non classifié Cancérogénicité : Non classifié Toxicité pour la reproduction : Non classifié Toxicité Spécifique pour certains Organes Cibles (STOT) – exposition unique : Non classifié Toxicité Spécifique pour certains Organes Cibles (STOT) – expositions répétées : Non classifié Danger par aspiration : Non classifié</p> <p>Informations sur les autres dangers: Ne contient aucune substance considérée comme ayant des propriétés de perturbation endocrinienne conformément au règlement délégué (UE) 2017/2100 de la Commission ou au règlement (UE) 2018/605 de la Commission.</p>
12. RENSEIGNEMENTS ÉCOLOGIQUES	Ecotoxicité : Le produit n'est pas considéré comme toxique.
13. CONSIDÉRATIONS REL À L'ÉLIMINATION	Type de déchets: 20 01 39 Plastiques. Classification par degré de risques pour les eaux : WGK 1
Granules déversés ou non utilisés:	À éliminer comme des déchets non dangereux. Peuvent être classés comme déchet combustible.
Granules utilisés :	Placés dans un seau fermé avec un couvercle ou dans un sac plastique avant d'être triés dans les déchets combustibles.
Emballage :	Bidon à recycler et à trier comme 02 HDPE. 
14. INFORMATIONS REL AU TRANSPORT	Généralités : Non classé comme marchandise dangereuse aux termes de la réglementation des transports.
15. INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES	15.1 Directive 2012/18/UE – Maîtrise des dangers liés aux accidents majeurs impliquant des substances dangereuses (UE) : Figurant dans le règlement ci-dessus : Non 15.2 Une fiche de données de sécurité n'est pas requise légalement, mais par transparence avec nos clients nous la fournissons. Produits classé non dangereux sur le plan chimique ne nécessitant pas d'évaluations.
16. AUTRES INFORMATIONS	Selon le droit européen, ce produit n'est pas classé comme dangereux. Remplace les versions précédentes date de révision: 23-03-2020 version 6.

Les renseignements contenus dans cette fiche de sécurité sont basés sur l'état de nos connaissances relatives au produit concerné, à la date de leur publication. Ils sont donnés de bonne foi. Ces renseignements servent uniquement de guide aux utilisateurs pour la manipulation, l'utilisation, le stockage, le transport, l'élimination des déchets ou des produits déversés. Ils ne peuvent tenir lieu de garantie ou de spécification de qualité. Ces renseignements ne concernent que le produit indiqué et ne s'appliquent pas lorsque le produit est utilisé en combinaison avec d'autres produits ou pour d'autres usages que ceux stipulés dans le texte ci-dessus.

NORDISK
CLEAN SOLUTIONS