

Bio+ digestor granulat pentru dizolvarea grasimilor

Ce este Bio+?

Bio + este o formula granulata a lui Bio-G lichid. Este la fel de eficace dar are avantajul ca se poate introduce manual in sistemul de drenaj fara a mai necesita echipament de dozare additional.

Produsul trebuie adaugat zilnic prin chiuveta in receptorul de grasimi, pentru a-si pastra eficienta.

Material Safety Data Sheet – Bio +

1.0	Identificarea preparatului	
1.1	Produs:	Bio+
1.2	Furnizor:	GMG Ltd, PO Box 1699, Eaton Works, Warwick CV34 6ZJ Tel. 01926 432030 Fax. 01926 432050
2.0	Compozitie	O pulbere care contine bacterii selectate ce dizolva si descompun grasimea cu efecte secundare asupra proteinelor complexe, celulozei, amidonului si agentilor tensioactivi de suprafata,
3.0	Identificarea substantelor periculoase	Se poate forma praf si aerosoli ca urmare unei manipulari necorespunzatoare. Inhalarea prafului sau a aerosolilor pot produce sensibilizari si poate cauza reactii alergice la persoanele sensibile. Contactul prelungit cu pielea poate cauza iritatii minore.
4.0	Masuri de prim ajutor	
4.1	Contactul cu pielea	Spalati mainile in apa
4.2	Contactul cu ochii	Spalati cu multa apa
4.3	Ingestia	Spalati gura cu apa si apoi scuipati. Beti multa apa sau lapte. Nu va provocati vomitatul.
4.4	Inhalarea	Limitati expunerea. Daca apar simptome sau senzatia de iritare (dificultati in respiratie, astm sau tuse) chemati un medic.
5.0	Masuri de prevenire a incendiilor	
5.1	Stingere a incendiilor	Apa, spuma, dioxid de carbon
5.2	Proceduri speciale de stingere a incendiilor	Nici una
5.3	Substante periculoase in compozitie:	Nici una
6.0	Masuri pentru situatia imprastierii accidentale	Deversarile mici pot fi spalate cu apa. Produsul e biodegradabil complet. Deversarile mari vor fi inlaturate mecanic, evitand spalarea cu presiune mare care va cauza improscare. Asigurati o ventilatie buna a incaperii. Spalati hainele contaminate.
7.0	Manipulare si stocare	Manipularea produsului ambalat nu prezinta pericol; asigurati-va de buna inchidere a recipientilor. Evitati improscarea si spalarea cu presiune mare. Asigurati o ventilatie buna a incaperii in timpul manipularii. Depozitati intr-un spatiu racoros unde nu se inregistreaza temperaturi sub 0 grade C.
8.0	Protectia personala	
8.1	Ochi	Ochelari de protectie
8.2	Piele	Manusi de protectie de cauciuc
8.3	Ingestie si inhalare	Masca de protectie
8.4	Precautii generale	Totdeauna spalati mainile dupa folosire
9.0	Proprietati fizice si	

	chimice	
9.1	Aspect	Pulbere albicioasa
9.2	Miros	Miros slab de citrice
9.3	pH	Neutru
9.4	Punct de aprindere	Nu este
10.0	Stabilitate si reactivitate	Acest produs este stabil in conditii normale de utilizare.
10.1	Conditii de evitat	Nu este
10.2	Materiale de evitat	Nu este
10.3	Produse periculoase de descompunere	Nu sunt
11.0	Informatii toxicologice	Acest produs este fabricat din microorganismele care apar natural, care sunt cunoscute ca fiind non-patogenice pentru oameni si animale si nu sunt supuse ingineriei genetice. S-a demonstrat ca produsul este fara Salmonela, si E Coli folosind procedurile USDA
12.0	Informatii ecologice	Acest produs este biodegradabil
13.0	Consideratii de eliminare	Nu sunt specificate metode speciale de eliminare; fac exceptie situatiile speciale reglementate de autoritatile locale.
14.0	Informatii de transport	
14.1	UN No.:	Nu este
14.2	Sosea / cale ferata	Not Applicable N/A
14.3	Mare	Not Applicable N/A
14.4	Aer	Not Applicable N/A
15.0	Informatii de reglementare	Acest produs nu este subiectul unei etichetari speciale obligatorii

Aceste informatii sunt puse la dispozitie de buna credinta si constituie gradul nostru de cunoastere a produsului azi.

Ele sunt destinate ca sa fie citite pentru a permite folosirea produsului in conditii de siguranta.

Nu putem accepta susceptibilitatea pentru orice pierdere, imbolnavire sau deteriorare care poate rezulta din folosinta produsului.

Unde clientul are interese (conditii) particulare, recomandam sa faca testari proprii.