

Biztonsági adatlap

az 1907/2006/EK rendelet szerint

GranuBent PORE-TEC

Felülvizsgálat dátuma: 19.01.2022

Termék kódja: 1028x

Oldal 1 -tól/-től 2

1. SZAKASZ: Az anyag/keverék és a vállalat/vállalkozás azonosítása**1.1. Termékazonosító**

GranuBent PORE-TEC

UFI: 8RQ2-P6US-DE1X-FXUW

1.2. Az anyag vagy keverék megfelelő azonosított felhasználása, illetve ellenjavallt felhasználása**1.3. A biztonsági adatlap szállítójának adatai**

Társaság:	Erbslöh Geisenheim GmbH	
	Kundenservice	
Cím:	Erbslöhstr. 1	
Város:	D-65366 Geisenheim	
Telefon:	06722/708-0	Telefax: 06722/6098
e-mail:	info@erbsloeh.com	
e-mail (Felelős személy):	info@erbsloeh.com	
Internet:	www.erbsloeh.com	

2. SZAKASZ: A veszély azonosítása**2.1. Az anyag vagy keverék osztályozása**

1272/2008 sz. (EK) Rendelet

Az anyagot nem sorolták veszélyesként be az 1272/2008/EK rendelet értelmében.

2.2. Címkézési elemek**3. SZAKASZ: Összetétel/összetevőkre vonatkozó információk****3.1. Anyagok****Veszélyes anyag**

semmiféle (az 1907/2006/EK rendelet szerint (REACH))

4. SZAKASZ: Elsősegély-nyújtási intézkedések**4.1. Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése****5. SZAKASZ: Tűzvédelmi intézkedések****5.1. Oltóanyag****6. SZAKASZ: Intézkedések véletlenszerű expozíciónál****7. SZAKASZ: Kezelés és tárolás****7.1. A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések****7.2. A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt****8. SZAKASZ: Az expozíció ellenőrzése/egyéni védelem****8.1. Ellenőrzési paraméterek**

További információ a ellenőrző paraméterek

Eddig nem állapítottak meg nemzeti határértékeket.

8.2. Az expozíció ellenőrzése

Biztonsági adatlap

az 1907/2006/EK rendelet szerint

GranuBent PORE-TEC

Felülvizsgálat dátuma: 19.01.2022

Termék kódja: 1028x

Oldal 2 -tól/-től 2

9. SZAKASZ: Fizikai és kémiai tulajdonságok**9.1. Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információk**

Fizikai állapot:	granulátum
Szín:	fehéres
Szag:	Semleges

Állapotváltozások

Robbanási határok - alsó:	keine Angabe
Robbanási határok - felső:	Keine Angabe
pH-érték:	9-10,5
Vízben való oldhatóság:	teljes mértékben elegyíthető
Gőznyomás: (20 °C -on)	keine Angabe
Gőznyomás: (50 °C-on)	keine Angabe
Sűrűség:	2,65 g/cm ³

10. SZAKASZ: Stabilitás és reakciókészség**11. SZAKASZ: Toxikológiai információk****Az 1272/2008/EK rendeletben meghatározott, veszélyességi osztályokra vonatkozó információk****12. SZAKASZ: Ökológiai információk****12.5. A PBT- és a vPvB-értékelés eredményei**

Ez az anyag nem felel meg a REACH-rendelet XIII. mellékletének PBT/vPvB feltételeinek.

12.6. Endokrin károsító tulajdonságok

Ez az anyag nem rendelkezik endokrin károsító tulajdonságokkal a nem célszervezetekre nézve.

13. SZAKASZ: Ártalmatlanítási szempontok**13.1. Hulladékkezelési módszerek****14. SZAKASZ: Szállításra vonatkozó információk****15. SZAKASZ: Szabályozással kapcsolatos információk****15.1. Az adott anyaggal vagy keverékkel kapcsolatos biztonsági, egészségügyi és környezetvédelmi előírások/jogszabályok**

Nemzeti előírások

16. SZAKASZ: Egyéb információk