

BIZTONSÁGI ADATLAP

1. AZ ANYAG/KÉSZÍTMÉNY ÉS A VÁLLALKOZÁS/TÁRSASÁG AZONOSÍTÁSA

1.1. Az anyag vagy készítmény azonosítása

Kereskedelmi név: **GASTROFERM M+C, L+C, (+ Pet, Pig, Vit, Equin)**

1.2. Az anyag/készítmény azonosítása

Ivóvízben vagy száraz takarmányban: a háziállatok egészséges bélflóráját visszapótló és fenntartó probiotikum. A stabil bélflóra által csökkennek a stresszhatások és a gyógyszer felhasználás, valamint az emésztőszervi megbetegedések.

1.3. A vállalat/vállalkozás azonosítása

Premium Product Kft. Asz: 14795187-2-03 Cg: 03.09.118267

Forgalomba hozatalért felelős személy: Homok Miklós

CÍM:

H-1222 Budapest, Temető u. 10. Hungary

TELEFONSZÁM:

+36-1-226-6061

E-MAIL

office@premiumproduct.hu

1.4. Sürgősségi telefonszám

SÜRGŐSSÉGI TELEFONSZÁM:

+36-1-226-6061 (elérhető hétköznap, munkaidőben: 07.30-15.30)

2. A VESZÉLY AZONOSÍTÁSA

Emberre veszélytelen. A keletkezett por arra érzékeny egyéneknél allergiás tüneteket válthat ki.

3. ÖSSZETÉTEL/AZ ALKTŐRÉSZEKRE VONATKOZÓ INFORMÁCIÓ

3.1.

- szőlőcukor: 90 %
- baktérium koncentráció 7,5 % -10⁹ CFU/g
- vitamin premix 2,5%

4. ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁSI INTÉZKEDÉSEK

Orvosi ellátás szükségtelen

Belégzés: nincs veszély

Bőrrel érintkezés: nincs veszély

Szemmel érintkezés: nincs veszély

Lenyelés: nincs veszély

5. TŰZVÉDELMI INTÉZKEDÉSEK

Nem tűzveszélyes

6. INTÉZKEDÉSEK BALESET ESETÉN

Személyes intézkedések: megfelelő ventiláció, /légzésvédelem, álarc

Környezetvédelmi óvintézkedések: nincs környezetvédelmi veszély

Szennyezésmentesítés módszere: porszívó

7. KEZELÉS ÉS TÁROLÁS

7.1. Kezelés

Por képződés miatt elszívó ventiláció szükséges.

7.2. Tárolás

A raktárra nincs különleges előírás. A raktár helység maximális hőmérséklete 25 C⁰. Az anyagot ne tegye ki közvetlen napfénynek

7.3. Különleges felhasználás(ok)

Nincs információ

8. AZ EXPOZÍCIÓ ELLENŐRZÉSE / EGYÉNI VÉDELEM

8.1. Expozíciós határértékek

Semmilyen védelem nem szükséges sem a munkavédelmi expozíciós értékek, sem a biológiai határértékekre vonatkozóan.

8.2. Az expozíció ellenőrzése

Munka közben elszívó ventilátor használata szűrőn keresztül

8.2.1. Foglalkozási expozíció ellenőrzése

(a) **Légzésvédelem:** álarc viselete szükséges

(b) **Kézvédelem:** -

(c) **Szemvédelem:** -

(d) **Bőrvédelem:** munkaruha viselete kötelező

8.2.2: Környezeti expozíció ellenőrzése

Nincs információ

9. FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

9.1. Általános információ

megjelenés: fehér, v. sárgás színű por

szag: nincs, vagy enyhe vitamin illat

9.2. Az egészségre, biztonságra és környezetre vonatkozó lényeges információk

pH:	6,3, 200 g/liter vizes oldatban /20 C°/
Forráspont/forrási hőmérséklettartomány:	Nincs információ
Gyulladáspont:	Nincs információ
Tűzveszélyesség:	Nincs információ
Robbanásveszélyes tulajdonságok:	Nincs információ
Oxidáló tulajdonságok:	Nincs információ
Gőznyomás:	Nincs információ
Relatív sűrűség:	0,58-0,7 g/cm ³
Oldhatóság:	Nincs információ
Vízben való oldhatóság:	99,5 % 20 C°-on
Gőzsűrűség:	Nincs információ
Megoszlatási hányados: n-octanol/víz:	Nincs információ
Viszkozitás:	Nincs információ
Párolgási sebesség:	Nincs információ

9.3. Egyéb információk

Nincs egyéb információ

10. STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉPESSÉG

10.1. Kerülendő körülmények

Nincs információ

10.2. Kerülendő anyagok

Nincs információ

10.3. Veszélyes bomlástermékek

Nincs információ

11. TOXIKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK

Nem toxikus

12. ÖKOLÓGIAI INFORMÁCIÓ

Környezetre veszélytelen. Az anyag lebomlásával nem szabadul fel veszélyes anyag.

12.1. Ökotoxicitás

Nem toxikus

12.2. Mobilitás

Nincs információ

12.3. Perzisztencia és lebonthatóság

Az anyag 100 %-ban lebomlik, környezetben nem perzisztens.

12.4. Bioakkumulációs képesség

Nincs bioakkumuláció.

12.5. PBT-értékelés eredményei

PBT értékelés elvégzése nem szükséges

12.6. Egyéb káros hatások

Nem figyeltek meg semmilyen káros hatást.

13. ÁRTALMATLANÍTÁSI SZEMPONTOK

A hulladékok kezelésére fennálló általános szabályok érvényesek

14. SZÁLLÍTÁSI INFORMÁCIÓK

Szállítására nincs különleges szabály. Szállítás során közvetlen napfénytől és hőtől óvni kell.

15. SZABÁLYOZÁSI INFORMÁCIÓK

Kémiai Biztonsági Értékelést nem végeztek

16. EGYÉB INFORMÁCIÓ

Nincs egyéb információ