



Termékbiztonsági Adatlap az 1907/2006 (REACH) EU szabályozásnak, a 1272/2008 EK és a 453/2010 EU rendeleteknek megfelelően

1. FEJEZET- TERMÉK ÉS CÉGMEGJELÖLÉS

- 1.1. Termékazonosító: **UVAVITAL, NUTRIENT GS (VITAL 7)**
1.2. Termékkalkalmazás: Élesztőtápanyagok, alkoholos erjedés, élelmiszerkészítés
- 1.3. Részletes információk a gyártóról és a biztonsági adatlap készítőjéről
Gyártó: Danstar Ferment AG, Vejlevej 10, fredericia DK-7000, Dánia
Információs telefon: +45 76 22 32 85
Email: fb.france@lallemand.com
- 1.4. Vészhelyzeti telefon: Vegye fel a kapcsolatot az orvossal vagy a kórházzal

2. FEJEZET – EGÉSZSÉGÜGYI VESZÉLYEK AZONOSÍTÁSA

- 2.1. Az anyagok/keverékek besorolása: Nem veszélyes az 1272/2008-as direktíva szerint.
2.2. Címkézési elemek: Nincs.
2.3. Egyéb veszélyek: Nincs.

3. FEJEZET - ÖSSZETÉTELI ADATOK

- 3.1. Anyagok összetevői, melyek egészségügyi veszélyt jelenthetnek: Nincs

4. FEJEZET - ELSŐSEGÉLY INTÉZKEDÉSEK

- 4.1. Az elsősegély intézkedések leírása:
Szembe kerülés: Vízrel alaposan mossa ki a szemből.
Bőrirritkezés: Vízrel és szappannal mossa le az érintett bőrfelületet.
Belégzés esetén: A személyt azonnal friss levegőre vinni.
Lenyelés esetén: Öblítse át a szájüregét és a torkot vízzel. Igyon sok vizet..
- 4.2. A legfontosabb akut és késleltetetten fellépő tünetek és hatások:
Szembekerülés: Irritáció lehetséges.
Bőrrel való érintkezés: Nem ismert.
Belégzés: Nem ismert.
Lenyelés: Felfújódás, gázképződés és diszkomfort érzet lehetséges.
- 4.3. Utalások azonnali orvosi segítségre vagy különleges kezelésre: Nincs.
Ha bármilyen tünetet észlel, kérjen orvosi segítséget.

5. FEJEZET - TŰZVÉDELMI INTÉZKEDÉSEK

- 5.1. Oltóanyag:
Megfelelő oltóanyag: Víz, hab, szén-dioxid, por.
Alkalmatlan: Nincs.
- 5.2. Különleges az anyagból származó veszélyek: Nincs.
- 5.3. Javaslatok a tűzoltóknak:
Tűzeset: Viseljen önálló légzőkészüléket (SCUBA), amikor zárt térben tűznek van kitéve és a termék pora a levegőben lehet.

6. FEJEZET - INTÉZKEDÉSEK VÉLETLEN EXPOZÍCIÓNÁL

- 6.1. Személyi vonatkozású biztonsági intézkedések, védőfelszerelés és szükségshelyzetben alkalmazandó eljárások:
Nem sürgősségi: Nincs. Sürgősségi: Nincs.
- 6.2. Környezetvédelmi óvintézkedések: Nincs.
- 6.3. Tisztítási és mentesítési eljárások és anyagok:
Használjon porszívót, seprőt és lapátot. Kiömlés esetén porszívózza, seperje össze a kiömlött anyagot. A porszerű anyagot össze lehet gyűjteni egy edénybe vagy zsákba mielőtt a tárolóba kerül elhelyezésre. Helyezze a hulladékot a megfelelő aljzathoz rögzített tárolóba.
- 6.4. Utalások egyéb fejezetekre: Lásd a 8. fejezetet – személyi védelem, felszerelés.

7. FEJEZET - KEZELÉS ÉS TÁROLÁS

- 7.1. Óvintézkedések a biztonságos használathoz:
Kezelés: Kerülje a por belégzését. Kerülje a szemmel való érintkezést.
Személyi higiénia: Mosson alaposan kezét a termékkel történő érintkezés után.
- 7.2. A biztonságos tárolás feltételei:
Kockázatok: Nincs korrózió, tűz-, robbanásveszély vagy kémiai reakció veszélye.
Tárolás helye: Nincs speciális utasítás a kockázatok minimalizálására. A csomagoláson feltüntetett utasításoknak megfelelően tárolva a címke által garantált minőség fenntartható.
Tűz/robbanásvédelem: nem szükséges.
- 7.3. Speciális végfelhasználás: Nincs.
Környezeti kitettség: Nincs.

8. FEJEZET – EXPOZÍCIÓ ELLENŐRZÉSE/SZEMÉLYI VÉDELEM

- 8.1. Ellenőrzendő paraméterek
Expozíciós határérték: Nincs határérték. Biológiai határérték: Nincs határérték.
- 8.2. A kitettség korlátozása és ellenőrzése:
Mémöki: Nincs.
Szem-, arcvédelem: Erős porképződés esetén védőszemüveget kell használni.
Bőrvédelem: Kéz: Nincs; Egyéb: Nincs. Megfelelő ruhát viseljen a munkához.
Légzésvédelem: Erős porképződés esetén védőmaszkot kell használni.



Termékbiztonsági Adatlap az 1907/2006 (REACH) EU szabályozásnak, a 1272/2008 EK és a 453/2010 EU rendeleteknek megfelelően

9. FEJEZET – FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

9.1. Alapvető fizikai és kémiai paraméterek megadása:

Megjelenés: elefántcsont színű, világosbarna por
Illat: Nem meghatározott
Oldhatóság: Nem vizsgált.

Illatküszöb, pH, olvadáspont/fagyáspont, kezdő forráspont és forrástartomány, lobbanáspont, párolgási sebesség, gyúlékonyság, gőznyomás, gőzsűrűség, relatív sűrűség, megoszlási hányados (n-oktanol/víz), öngyulladás hőmérséklet, bomlási hőmérséklet, viszkozitás, robbanási tulajdonságok, oxidáló tulajdonságok: Nem alkalmazhatók

10. FEJEZET – STABILITÁS ÉS REAKTIVITÁS

10.1. Reaktivitás: Nem reaktív.
10.2. Kémiai stabilitás: Stabil.
10.3. Veszélyes reakciók lehetősége: Nincs.
10.4. Kerülendő körülmények: Nincs.
10.5. Kerülendő anyagok: Nincs.
10.6. Inkompatibilis anyagok: Nincs.
10.7. Veszélyes bomlástermékek: Nincs.

11. FEJEZET – TOXIKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK

11.1. Toxikológiai hatás információi:

Akut toxicitás: Nincs ismert hatás.
Bőrmarás/irritáció: Lehetséges a bőrirritáció.
Szemsérülés/irritáció: Irritáció lehetséges.
Légzőszervi/bőrirritáció: Allergia és túlérzékenység lehetséges.
CMR (Karcinogenitás, Örökítősejt mutagenitás, Reproaktív toxicitás): Nincs ismert hatás.

12. FEJEZET – ÖKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK

12.1. Toxicitás: Nincs ismert ökológiai hatás.
12.2. Perzisztencia és lebonthatóság: Nem perzisztens és az anyag biológiailag lebontható.
12.3. Bioakkumulatív potenciál: Nem vonatkozik az anyagra.
12.4. Mobilitás a talajban: Nem vonatkozik a termékre.
12.5. A vPvB és a PBT eredmények értékelése: Nem vonatkozik a termékre.
12.6. Egyéb káros hatások: Nincs.

13. FEJEZET – HULLADÉKKEZELÉS

13.1. Hulladékkezelési eljárások: A termék és csomagolása normál ipari vagy háztartási hulladékkal együtt eltávolítható vagy elhelyezhető. Különleges kezelési intézkedések nem szükségesek. Kövesse a helyi és országos előírásokat, melyek az újrahasznosításra, a zsákos elhelyezésre vonatkoznak.

14. FEJEZET – SZÁLLÍTÁSI INFORMÁCIÓK

14.1. UN szám: Nem vonatkozik a termékre.
14.2. UN megfelelő szállítási megnevezés: Nem vonatkozik a termékre.
14.3. Szállítási veszélyességi osztály: Veszélyes anyagként nem osztályozott.
14.4. Csomagolási csoport: Nem vonatkozik a termékre.
14.5. Környezeti veszélyek: Nincs.
14.6. Speciális óvintézkedések: Nincs.
14.7. Szállítás nagy tételben a MARPOL 73/78 II. melléklete szerint és az IBC kód: Nem vonatkozik a termékre.

15. FEJEZET – SZABÁLYOZÁSI INFORMÁCIÓK

15.1. Biztonsági, egészségügyi és környezetvédelmi előírások/jogszabályok az adott anyagra vagy keverékre a módosított 1272/2008 EK előírások- Ez a termék nem igényel REACH regisztrációt.
15.2. Kémiai biztonsági értékelés: Nem vonatkozik a termékre.

16. FEJEZET. – EGYÉB INFORMÁCIÓK

A Biztonsági adatlap kiadásának dátuma: 2016.12.04.

Ez a termékbiztonsági adatlap az EU 1907/2006-os szabályozásának a II. melléklet leírása szerint, az 1272/2008 EK és a 453/2010 EU rendeletének megfelelően készült. Ezen biztonsági adatlap információi, adatai és ajánlásai jóhiszeműen, megbízható forrásokat felhasználva születtek, a felülvizsgálat időpontjában igazak és hitelesek. A biztonsági adatlap a termékekhez kapcsolódó szükséges biztonsági rendelkezések leírását szolgálja. A biztonsági adatlapban leírt állítások nem foglalnak magukban és nem vonnak maguk után garanciát. A felhasználó felelős, hogy minden az említett anyaggal kapcsolatba kerülő személy elolvassa és megértse annak tartalmát.

A sablon módosítási dátuma: EKJ-felülvizsgálat 2012.12.04. (453/2010)