

BIZTONSÁGI ADATLAP

A 1907/2006/EK (REACH) és a 2020/878/EU rendelet szerint

Termék: GEX PRIMER Mélyalapozó Koncentrátum

1. SZAKASZ: AZ ANYAG/KEVERÉK ÉS A VÁLLALAT AZONOSÍTÁSA

1.1 Termékazonosító: GEX PRIMER

1.2 Felhasználás: Vizes diszperziójú nanostrukturált mélyalapozó koncentrátum kül- és beltéri felületekhez.

1.3 Szállító adatai: GEX Coatings / ESMAL s.r.o., Kukučínova 1234, Svätý Jur, Szlovákia. esmal@esmal.sk

1.4 Sürgősségi telefonszám: ETTSZ: +36 80 20 11 99 (Díjmentesen hívható a nap 24 órájában)

2. SZAKASZ: A VESZÉLY AZONOSÍTÁSA

2.1 Osztályozás: A keverék a 1272/2008/EK (CLP) rendelet szabályai szerint **nem minősül veszélyesnek**.

2.2 Címkézési elemek: Piktogram és figyelmeztetés nem szükséges.

P102: Gyermekektől elzárva tartandó.

P262: Szembe, bőrre vagy ruhára nem kerülhet.

P280: Védőkesztyű és szemvédelem használata ajánlott.

Kiegészítő mondatok: EUH208: 1,2-benzizotiazol-3(2H)-on (BIT) és izotiazolinon keveréket tartalmaz. Allergiás reakciót válthat ki.

3. SZAKASZ: ÖSSZETÉTEL VAGY ÖSSZETEVŐKRE VONATKOZÓ INFORMÁCIÓK

Vizes akrilát kopolimer kopolimer finomdiszperzió, funkcionális adalékok, tartósítószeres (biocidok) és víz. Nem tartalmaz a CLP rendelet szerinti bejelentésköteles határértéket elérő veszélyes anyagot.

4. SZAKASZ: ELSŐSEGÉLY-NYÚJTÁSI INTÉZKEDÉSEK

- Belélegzés:** Nem valószínű expozíció. Permet belélegzése esetén friss levegő, panasz esetén orvos.
- Bőrre kerülés:** Lemosás bő vízzel és szappannal.
- Szembe kerülés:** Azonnali óvatos öblítés folyó vízzel nyitott szemhéjak mellett 10 percig.
- Lenyelés:** Szájöblítés, tiszta víz itatása. Hánytatni tilos.

5. SZAKASZ: TŰZVÉDELMI INTÉZKEDÉSEK

A termék vizes bázisú, **NEM ÉGHETŐ**. Környezeti tűznek megfelelő oltóanyag alkalmazandó.

6. SZAKASZ: INTÉZKEDÉSEK VÉLETLENSZERŰ EXPOZÍCIÓNÁL

A kiömlött folyadékot inert nedvszívó anyaggal (homok, föld, univerzális felitató) kell megkötni, majd zárt edényben ártalmatlanítani. Tilos a csatornába engedni.

7. SZAKASZ: KEZELÉS ÉS TÁROLÁS

Tárolás: Fagymentes, hűvös, száraz helyen (+5°C és +30°C között), eredeti lezárt csomagolásban. **FAGYVESZÉLYES!**

8. SZAKASZ: AZ EXPOZÍCIÓ ELLENŐRZÉSE/EGYÉNI VÉDELEM

Munkavégzés során javasolt védőkesztyű (nitril) és védőszemüveg viselése a fröccsenések elkerülésére.

9. SZAKASZ: FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

Fizikai állapot: folyadék • Szín: tejszerű fehér • Szag: enyhe, jellegzetes • Sűrűség: ~ 1,02 kg/dm³ • pH: 8,0 - 8,5 •

Oldhatóság: vízzel korlátlanul elegyedik

13. SZAKASZ: ÁRTALMATLANÍTÁSI SZEMPONTOK

A folyékony termékmaradék vízbázisú festék- és lakk-hulladékként ártalmatlanítandó. A kiürített, tiszta műanyag göngyöleg újrahasznosítható.

14. SZAKASZ: SZÁLLÍTÁSRA VONATKOZÓ INFORMÁCIÓK

A szállítási előírások szerint **NEM minősül veszélyes árunak** (szabad áru). Fagymentes szállításáról gondoskodni kell.