

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

- 1.1. Termékazonosító:** PIKTORTÉGLA
- 1.2. Az anyag vagy keverék megfelelő azonosított felhasználása, illetve ellenjavallt felhasználása:**
Tűzálló téglára alapra samott, kályha építési célra-Agyagkötés
- Ellenjavallt felhasználások**
Nincs ellenjavallt felhasználás.
- 1.3. A biztonsági adatlap szállítójának adatai**
Horvath Trade Holding Kft.
2112 Veresegyház, Viczián u. 0119/32 hrsz.
Tel.: 28/200-300
e-mail: info@horvathtrade.hu
- Forgalmazó:**
Horvath Trade Holding Kft.
2112 Veresegyház, Viczián u. 0119/32 hrsz.
Tel.: 28/200-300
e-mail: info@horvathtrade.hu
- 1.4. Sürgősségi telefonszám**
Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat (ETTSZ)
1096 Budapest, Nagyvárad tér 2.
Telefon: +36 1476 6464 (8-16 óráig), +36 80 201199 (éjjel-nappal hívható) magyar nyelven

2. SZAKASZ: A veszély azonosítása

- 2.1. Az anyag vagy keverék besorolása:**
Osztályozás az 1272/2008/ EK rendelet szerint: nincs osztályozva
- 2.2. Címkézési elemek:**
Piktogram, figyelmeztető mondatok: nem alkalmazható
- 2.3. Egyéb veszélyek:**nem áll rendelkezésre információ

3. SZAKASZ: Összetétel vagy az összetevőkre vonatkozó adatok

- 3.1. Anyag :** nem alkalmazható
- 3.2. Keverék:** Tűzálló téglára alapra samott -Agyagkötés

4. SZAKASZ: Elsősegély-nyújtási intézkedések

- 4.1. Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése**
- | | |
|---------------------|---|
| Belélegezve: | Vigyünk a sérültet friss levegőre.Friss levegőről gondoskodni kell. |
| Bőrrel érintkezve: | Mossuk le a bőrt bő szappanos folyóvízzel. Tünetek jelentkezésekor orvoshoz kell fordulni |
| Szemmel érintkezve: | Öblítsük ki a szemet bő folyóvízzel, a szemhélyak széthúzásával. |
| Lenyelés esetén: | A szájüregét sok vízzel öblítsük ki. Tünetek jelentkezésekor orvoshoz kell fordulni |
- 4.2. A legfontosabb – akut és késleltetett – tünetek és hatások**
- | | |
|---------------------|-----------------------------|
| Belélegezve: | Nem áll rendelkezésre adat. |
| Bőrrel érintkezve: | Nem áll rendelkezésre adat. |
| Szemmel érintkezve: | Nem áll rendelkezésre adat. |
| Lenyelés esetén: | Nem áll rendelkezésre adat. |
- 4.3. A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése**
4.1 szerint kell eljárni

5. SZAKASZ: Tűzoltási intézkedések

- 5.1. Oltóanyag**
A keverék nem tűzveszélyes.Az intézkedéseket a környezettel összhangban kell meghozni.
- 5.2. Az anyagból vagy a keverékhez társuló különleges veszélyek**
Nem képvisel különleges veszélyt.

5.3. Tűzoltóknak szóló javaslat

Az oltást a helyi körülmények figyelembe vételével kell végezni.

6. SZAKASZ: Intézkedések véletlenszerű környezetbe jutás esetén**6.1. Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások**

Kerülje vészhelyzet kialakulását. Porképződés kerülendő. A megfelelő szellőzéstől gondoskodni kell.

6.2. Környezetvédelmi óvintézkedések

Külön intézkedés nem szükséges.

6.3. A területi elhatárolás és a szennyezésmentesítés módszerei és anyagai

A kiszóródott port mechanikusan kell összegyűjteni, vízsugárral kell a területet lemosni.

6.4. Hivatkozás más szakaszokra

Az expozíció ellenőrzése/egyéni védelem: 8. szakasz

Hulladékkezelési módszerek 13. szakasz

7. SZAKASZ: Kezelés és tárolás**7.1. A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések**

Kezelés során kerülje a por határértéken túli szabadba jutását, bőrrel, szemmel történő érintkezést.

7.2. A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt

A keverék porát nem szabad belelegezni. Ha a természetes szellőzés nem megoldható, technikailag meg kell oldani.

7.3. Meghatározott végfelhasználás (végfelhasználások)

Tűzálló téglá alapra samott -Agyagkötés

8. SZAKASZ: Az expozíció elleni védekezés/egyéni védelem

A keverék munkahelyi légtérben megengedett határértékkel az 25/2000. (IX. 30.) EüM.-SZCSM együttes rendelete szerint szabályozott.

8.1. Ellenőrzési paraméterek:

CAS szám:14808-60-7 Kvarc:0,15 mg/m³ respirábilis

8.2. Az expozíció elleni védekezés

Légzésvédelem::

Ha nem lehetséges a műszaki elszívás, vagy nem kielégítő, védőálarc viselése javasolt.

Kézvédelem.

Védőkesztyű

Szemvédelem::

Szorosan záródó védőszemüveg

Bőrvédelem:

A munkaközi szünetekben, a munka végeztével kezet kell mosni.

Higiéniai intézkedések:

Enni, inni, dohányozni nem szabad. A szennyezett ruházatot ismételt használat előtt ki kell mosni.

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

Külső:	szilárd
Szín:	fehér
Szag:	szagtalan
pH-érték:	nem alkalmazható
Olvadáspont/fagyáspont:	nem alkalmazható
Tűzveszélyesség:	nem alkalmazható
Relatív sűrűség:	nem alkalmazható

Oldhatóság vízben: nem alkalmazható

Viszkózitás : nem alkalmazható

Gőznyomás: nem alkalmazható

9.2. Egyéb információk: nem áll rendelkezésre adat.

10. SZAKASZ: Stabilitás és reakciókészség**10.1. Reakciókészség**

Szakszerű tárolás és felhasználás mellett stabil.

10.2. Kémiai stabilitás

Szakszerű tárolás és felhasználás mellett stabil.

10.3. A veszélyes reakciók lehetősége

Veszélyes reakciók lehetősége nem áll fenn.

10.4. Kerülendő körülmények

Információ nem áll rendelkezésre..

10.5. Nem összeférhető anyagok

Nem áll rendelkezésre információ.

10.6. Veszélyes bomlástermékek

Nem áll rendelkezésre információ

11. SZAKASZ: Toxikológiai adatok**11.1. A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ**

Nem ismert.

Belélegezve:

Irritációt okozhat.

Szenzibilizáló hatás:

Nem ismert

Bőrrel érintkezve:

Gyakori érintkezés során a bőrt kiszáríthatja.

12. SZAKASZ: Ökológiai adatok**12.1. Toxicitás**

Vízben nehezen oldódó szervesen keverék. Derítőkben mechanikusan leválasztható.

12.2. Perzisztencia és lebonthatóság

Nem alkalmazható

12.3. Bioakkumulációs képesség

Nem alkalmazható

12.4. A talajban való mobilitás

Nem alkalmazható

12.5. A PBT- és a vPvB-értékelés eredményei

Nem alkalmazható

12.6. Egyéb káros hatások

Nem alkalmazható

13. SZAKASZ: Ártalmatlanítási szempontok

Az anyag ártalmatlanítása 72/2013. (VIII. 27.) VM rendeletben foglaltak szerint.

13.1. Hulladékkezelési módszerek

A helyi jogszabály szerint kell ártalmatlanítani.

14. SZAKASZ: Szállításra vonatkozó információk

14.1. UN-szám: nem alkalmazható

14.2. Az ENSZ szerinti megfelelő szállítási megnevezés: nem alkalmazható

14.3. Szállítási veszélyességi osztály(ok): nem alkalmazható

14.4. Csomagolási csoport: nem alkalmazható

14.5. Környezeti veszélyek : nem alkalmazható

14.6. A felhasználót érintő különleges óvintézkedések: ügyelni kell, hogy szállítás közben ne hulljon le a szállító járműről.

14.7. Ömlesztett anyag szállítása a 73/78 MARPOL-egyezmény II. melléklete és az IBC-kód szerint:
nem alkalmazható

15. SZAKASZ: Szabályozással kapcsolatos információk**15.1. Az adott anyaggal vagy keverékkel kapcsolatos biztonsági, egészségügyi és környezetvédelmi előírások/jogszabályok**

1907/2006/EK (REACH) rendelet

1272/2008/EK (CLP) rendelet

830/2015/EU rendelet

Veszélyes anyagokkal kapcsolatos rendeletek:

2000. évi XXV. Törvény a kémiai biztonságról..

25/2000. (IX.30.)EüM-SzCsM együttes rendelet a munkahelyek kémiai biztonságáról.

Veszélyes hulladékra vonatkozó előírások:

72/2013. (VIII. 27.) VM rendelet a hulladékjegyzékről

Munkavédelemre vonatkozó előírások:

1993. évi XCIII. Törvény a munkavédelemről

15.2. Kémiai biztonsági értékelés

A keverékhez nem készült kémiai biztonsági értékelés.

16. SZAKASZ: Egyéb információk

A fenti adatokat a legjobb tudásunk szerint állítottuk össze. A közölt adatok tájékoztató jellegűek, nem képezik szerződés, vagy előírás tárgyát. Az adatlap nem menti fel a felhasználót a tevékenységével kapcsolatos valamennyi előírás betartása alól. A felhasználó minden felelősséget visel a termék használatával kapcsolatos óvintézkedéseket illetően. Az érvényben lévő előírások és rendelkezések betartása a felhasználó kötelessége.