

Termék megnevezése:**K_0014 - ECOVERPRIM****1. A készítmény és gyártójának azonosítása**

- 1.1 A termék azonosítása: : Ecoverprim (vízbázisú bitumenes kellősítő anyag) :
1.2 A termék felhasználása: építőipari vízszigetelés
1.3 Gyártó azonosítása: : Technicol Italia S.R.L., via Galoppat, 134
33087 Pasiano, Olaszország
Tel. +39-0422 8084
Fax: +39-0422-807655
e-mail: info@technicol.it

2. Összetétele / adatok az alkotó elemekről

Desztillált bitumen víz bázisú emulziója.

3. Veszélyek azonosítása

Az anyag bőrpirosodást, könnyezést, irritációt okozhat.

- Jelek : nincs
R (kockázatok) : nincs
S (figyelmeztetés)
S23 : ne lélegezze be a gőzöket
S24-25 : kerülje a közvetlen szem- és bőr kontaktust
S29 : a termék hulladékát ne öntse a csatornába

4. Elsősegély intézkedések

- 4.1 Belégzés : -
4.2 Bőrrel való érintkezés : bő vízben szappannal lemosni, orvossal konzultálni
4.3 Szemmel való érintkezés : azonnal bő vízzel kimosni, az alsó és felső szemhéjak alatt is, orvossal konzultálni.
4.4 Lenyelés : orvossal konzultálni.

5. Tűzveszély elleni intézkedésekOltáshoz használt anyagok: : víz, hab, CO₂, semleges anyagok**6. Intézkedések az anyag kiömlése esetén**

Nagyobb mennyiség esetén megfelelő edénybe kell összegyűjteni.
Kisebb mennyiség esetén semleges nedvszívó anyagokkal (homok, fűrészpor, kovaföld) kell felszívni.

7. Kezelés és raktározás

Nincsenek különleges előírások a termék raktározásához. +5 ÷ 40 °C között kell raktározni.

BIZTONSÁGI ADATLAP

Termék megnevezése:

K_0014 - ECOVERPRIM

8. Munkavégzés ellenőrzése / egyéni védőeszközök A munkaterület megfelelő szellőztetését biztosítani kell. Légzésvédelmi eszközök : nem szükségesek Kéz védelme : vízhatlan gumikesztyű Szem védelme : védőszemüveg használata javasolt Bőr védelme : szokásos öltözet
9. Fizikai-kémiai tulajdonságok Fizikai állapota 20 °C-on : sűrű folyadék Színe : sötétbarna Illata : ----- pH, 20 °C : 8,0-11,0 Sűrűsége, 20 °C (kg/dm ³) : 1,000 kg/l +/- 0,03 : Vízben oldhatóság (20 °C) : teljes Gyulladáspont : nem gyúlékony Fixing primer EU limit value (CAT A/h) 30 g/l (2010) VOC (2004/42/CE) 0%
10. Stabilitás és reakcióképesség A termék az ajánlott raktározási körülmények között stabil.
11. Toxikológiai tájékoztatás A termék alkalmazásának hosszabb távú tapasztalatai azt mutatják, hogy ipari körülmények között, megfelelően kezelve nem veszélyes az egészségre.
12. Környezetvédelmi tájékoztatás A termék a környezetre nem veszélyes osztályozással rendelkezik.
13. Hulladékkezelés, ártalmatlanítás Hulladékkezelésre feljogosított vállalkozásnak kell leadni.
14. Szállítási információk A nemzetközi szállítási előírások szerint a termék nem minősül veszélyes anyagnak.
15. Szabványosítási információk A termék nem tartozik a veszélyes anyagok osztályába és nincs szükség speciális címkézésre.
16. Egyéb A terméket mindenkor az aktuális higiéniai, biztonsági és környezetvédelmi jogszabályoknak megfelelően kell raktározni és használni. Ennek a dokumentációnak az adatai a kibocsátás időpontjában elérhető legjobb ismereteink alapján lettek megadva.

Kibocsátás időpontja:
Forrás:

2014.02. (magyar)
Technicol Italia S.R.L., felülvizsgálat száma. 8. 2017. január