

ANYAGBIZTONSÁGI ADATLAP

ERYAP GRUP MİNERAL YALITIM MALZEMELERİ SAN. VE TİC. A.S.

Terméknév: Bonus|Wooler 6/1. oldal

Kibocsátás dátuma: 2017. 04. 02.

1. Termék és vállalat azonosítása

Terméknév: Bonus|Wooler gyári ásványgyapot

Termék felhasználása: Hő- és tűzszigetelés

Vállalat azonosítása:

Eryap Grup Mineral Yalıtım Malzemeleri San. ve Tic. A.S.

2. Organize Sanayi Bölgesi, 2. Yol, Number: 54 Hendek / SAKARYA / TÖRÖKORSZÁG

Irodai tel.: +90 264 290 10 40

Fax: +90 264 290 12 40

E-mail: info@er-yap.com.tr

2. Összetétel / összetevőkre vonatkozó információk

ANYAG	TÖMEGSZÁZALÉK (%)
Ásványgyapot	95-100
Terpolimer (fenol-karbamid-formaldehid)	0-5
Polikondenzált	
Ásványi olaj	max. 0,5

Összetevők	
SiO ₂ CaO MgO MnO Na ₂ O	Al ₂ O ₃ Fe ₂ O ₃ SO ₃ K ₂ O
Veszélyt okozó összetevők: Nincsenek	
Felület oldala és ragasztóanyaga: Nincs, vagy sárga vagy fekete szőtt üvegszálás üvegyapot.	

3. Veszélyek azonosítása:

WHO (egészségügyi világszervezet): A WHO Nemzetközi Rákkutatási Ügynökség (IARC) nevű munkacsoportja kiértékelte a levegőben szálló mesterséges szálak kockázatát, és arra a következtetésre jutott, hogy a leggyakrabban használt üveges szálgyapotok, beleértve a szigetelésre használt üvegyapotot, kőzetgyapotot és salakgyapotot nem osztályozhatók az emberi rákkeltés szempontjából. Ily módon minden ásványgyapot, beleértve a nem biológiailag oldódó típusokat, az osztályozás harmadik csoportjába tartozik, jelesül a „Nincs elegendő adat” csoportba, amelybe szintén beletartozik a tea, a fénycsövek és a koffein.

EK (Európai Közösség): A termékben található szálak biológiai perzisztenciája alacsony. (20 µm-t meghaladó hosszúságú szálak súlyozott kiürülési felezési ideje belélegzés után, kevesebb mint 10 nap elteltével vagy intratracheális instilláció után kevesebb mint 40 nap). Ebből adódóan az (EK) 1272/2008 rendelet és a 97/69/EK irányelv Q megjegyzése alapján nem szükséges a rákkeltőként történő besorolás. Az EUCEB védjeggyel rendelkező Izocom kőgyapottermékek nem kaptak rákkeltő besorolást.

Tű- és robbanásveszély: A műgyanta-, papír és műanyagbevonatok égése során füst keletkezik.

Egyéb veszélyek: Nincsenek

4. Elsősegély-nyújtási teendők

Szembe kerülés: Öblítse alaposan bőséges mennyiségű vízzel legalább 15 percig. Ne dörzsölje. Ha az irritáció nem szűnik meg, forduljon orvoshoz.

Bőrre kerülés: Ne dörzsölje és ne vakarja. Mossa gyengéden szappanos meleg vízzel. Allergia esetén forduljon orvoshoz.

Belélegzés: Szüntesse meg a belélegzés forrását. A por eltávolítása érdekében öblítse a torkot és fújjon orrot.

Lenyelés: Kárt tesz az emésztőrendszerben. Forduljon orvoshoz.

5. Tűzvédelmi teendők

Oltóanyag: Víz, hab, CO2.

Tűzoltási eljárások: A szokásos módon járjon el.

6. Teendők véletlen környezetbe kerülés esetén:

Személyi elővigyázatossági intézkedések: Magas porkoncentráció esetén a 8. szakaszban leírt személyi védőfelszerelést használja.

Környezetvédelmi elővigyázatossági intézkedések: Nincsenek különleges teendők.

Eljárás kiömlés vagy szivárgás esetén: Gyűjtse össze és hulladékkezelje a nagy darabokat. Permetezzen vizet a felseprés előtt, vagy használjon porelnyomót.

Tisztítási módszerek: Porszívóval szívja fel.

7. Kezelés és tárolás

Kezelés

Műszaki teendők: Nincsenek különleges teendők.

Elővigyázatossági teendők: Nincs megadva

Biztonságos kezelésre vonatkozó tanácsadás: Nincs megadva

Tárolás

Műszaki teendők: Nincsenek különleges teendők.

Tárolási feltételek: Fedél alatt száraz helyen, amikor nincs műanyag csomagolásban.

Összeférhetetlen anyagok: Nincsenek

Csomagolóanyag: Polietilén csomagolásban szállítva

Ajánlások: Nincsenek különleges ajánlások. Használat előtt tartsa az anyagot az eredeti csomagolásban, védendő a mechanikai sérülésektől és a nedvességtől.

8. Expozíció felügyelete és személyi védelem

Műszaki teendők: Vágásra ne fűrészelt, hanem kést használjon

Személyi védőfelszerelés

Szemvédelem: Használjon védőszemüveget

Bőrvédelem: Viseljen hosszú ujjú teljes ruházatot

Kézvédelem: Kesztyű

Légzésvédelem: A termékek zárt légtérben történő használata során vagy olyan műveletek során, amely során por keletkezhet, P2 arcmaszk viselése ajánlott.

Higiéniiai teendők: Hosszabb érintkezést követően mosson kezet szappanos vízzel.

Expozíciós határérték: Tartsa be a helyi előírásokat.

9. Fizikai és kémiai tulajdonságok

Halmazállapot: Szilárd (szálas)

Forma: Homogén textúrájú ásványgyapot szilárd vagy félszilárd táblák, lapok, hengerek és betétek formájában.

Szálméret: A termék típusától függ.

Szálak eloszlása: Véletlenszerű.

Szín: Sárgásbarna

Sűrűség: 20–250 kg/m³ (termékfüggő)

Szag: Szagtalan.

pH: Nem releváns.

Olvadáspont: > 1000 °C

Lobbanáspont: Nem releváns.

Robbanási tulajdonságok: Nem releváns.

Öngyulladás hőmérséklet: Nem releváns.

Páramomás: Nem alkalmazható.

Terméknév: BonusWooler 6/5. oldal

10. Reaktivitási stabilitás

Stabilitás: Száraz környezetben a megadott hőmérséklet-korlátok között nyugalmi állapotban van.

Összeférhetetlen vegyszerek: Nem releváns

Veszélyes reakciók: Nem releváns

Veszélyes bomlástermékek: A kötőanyag kb. 200 °C-on elpárolog. Ennek megfelelően az első felmelegítés során szagok keletkeznek. Forró felületeken történő alkalmazás esetén az első használat után szellőztesse a helyiséget.

11. Toxikológiai információk

Akut toxicitás: Nem releváns.

Krónikus toxicitás: A 97/69/EK irányelv alapján nem szükséges a rákkeltőként történő besorolás.

Belélegzés: Nincs konkrét hatása.

Bőrre kerülés: Rövid ideig tartó viszketés vagy piros foltok, amelyek néhány nap után általában eltűnnek. Kivétel az allergia.

Szembe kerülés: Rövid ideig tartó viszketés vagy gyulladás.

Lenyelés: A felső légutak és felső emésztőjáratok viszketését okozhatja.

12. Ökológiai információk

A terméknek nem ismertek negatív környezeti hatásai. Hőszigetelő anyagként történő használata kedvező hatással van a környezetre. A termék újrahasznosítható.

13. Hulladékkezelési szempontok

Maradványanyagokból eredő hulladék: Hulladékkezelését a hatályban lévő rendelkezések és szabályok szerint végezze.

Szennyezett csomagolás: Hulladékkezelését a hatályban lévő rendelkezések és szabályok szerint végezze.

Európai Hulladékkatalógus 17 06 04 – szigetelőanyagok (azbesztet és veszélyes anyagokat nem tartalmaz).

14. Szállítási információk

Nincsenek különleges szabályok.

15. Szabályozói információk

A terméket a 97/69/EK irányelv Q megjegyzése alapján nem potenciálisan rákkeltőként sorolták be.

16. Egyéb információk

Ha részletesebb információkra van szüksége, lépjen kapcsolatba a gyártóval (a címet a lap első oldalán találja)

A jelen adatlapon megjelölt információk alapját az anyaghoz kapcsolódóan 2012. 04. 02-én meglévő ismereteink képezik. Az információkat jóhiszeműen biztosítjuk.

A termék használatához kapcsolódó különleges feltételekre a gyártó nincs befolyással, így a fogyasztó felel a megfelelő jogszabályok követelményeinek történő megfelelés biztosításáért. A lapon található információk alapját az országos jogszabályok, valamint az egészségre, biztonságra és környezetvédelemre vonatkozó országos útmutatások vonatkoznak. Nem garantálják a műszaki teljesítményt vagy a különleges felhasználásra való alkalmasságot.

Felhívjuk a felhasználók figyelmét arra, hogy a termék nem rendeltetésszerű használatához külön kockázatok kapcsolódhatnak.