

Biztonsági adatlap

Cikkszám: 5360, 5361, 5362, 5363

Megnevezés: Kenőszappan, fehér, tokos műanyag csövekhez

Utolsó feldolgozás: 2006.07.10

Fordítás készült: 2013.03.01.

1. Anyag/készítmény és a vállalkozás azonosítása

Kereskedelmi megnevezés : kenőszappan

OTTO Haas KG.
Gummi- und Kunststoff-Fabrik
Gießener Str. 5.
90427 Nürnberg
[Tel:0049/911-9366-0](tel:004991193660)

2. Alkotórészekre vonatkozó összetétel:

Kémiai jellemzők: következő anyagok és veszélytelen anyagok keveréke

EINECS:270-115-0	benzolkénsav, C10-13- Alkyderivate, Nátriumsó	Xn;R22-36/38	5-10 %
Polymer	zsíralkoholexylat	Xn; R22-41	< 1,0 %

További adatok: a felsorolt veszélyességi jelek értelmezése a 16. pontban található

3. Veszélyességi besorolás

Veszélyességi megjelölés: nincs

Különleges veszélyességi utalások emberre és környezetre vonatkozóan: nincs

Osztályba sorolás: Az osztályba sorolás az Európai Unió előírásainak megfelelően történt

4. Elsősegély nyújtási intézkedések

Általános utasítások: A termékkel beszennyezett ruházatot azonnal lecserélni

Belélegzés esetén: Érintettet friss levegőre vinni, panaszok esetén orvoshoz fordulni

Bőrrel való érintkezés esetén: Vízzel lemosni

Szemmel való érintkezés esetén: Nyitott szemhéj mellett alaposan bő vízzel kimosni

Lenyelés esetén: Felmerülő panaszok esetén orvoshoz fordulni

5. Tűzvédelmi intézkedések

Oltóanyag: Környezetbe hangolni

Tűz esetén keletkező veszélyes bomlástermékek: CO, CO₂

Tűzoltáskor használható védőfelszerelés: Az előírásnak megfelelő teljes védőruházat és külső levegőtől függetlenített légzőkészülék alkalmazandó

6. Intézkedések véletlenszerű környezetbe kerülés, baleset esetén

Személyi védelem: Csúszásveszély

Környezet védelem: Nem szabad a csatornahálózatba engedni

Szabadba jutás esetén: Mechanikusan felszedni

7. Kezelés és tárolás

Kezelés: Szakszerű alkalmazás esetén nem igényel különleges kezelést

Tárolás: Csak az eredeti csomagolásban tároljuk

Együtt tárolási utasítások: Oxidálószerektől külön tároljuk

További adatok a tárolási feltételekhez: A tárolóedényeket zárva tároljuk. Fagytól óvjuk!

8. Az expozíció ellenőrzése/egyéni védelem

Munkavégzés feltételei: A munkavégzés során megfelelő körütekintéssel kell eljárni. Munka közben enni, inni és dohányozni nem szabad. Szokásos alkalmazási feltételek és megfelelő szellőztetés mellett használható. A vegyi anyagok biztonságos kezelésére vonatkozó előírások betartandóak.

Alkotórészek határértékeinek a munkahelyre vonatkozó mérései:

A termék nem tartalmaz olyan mennyiségű anyagot melyek meghaladnák a határértékeket.

Személyi védelem:

Általános védelmi és higiéniai intézkedések: Munkavégzés közben tilos enni, inni és dohányozni. A Munkafolyamat befejezése után mindig mossunk kezet. A terméket ne tároljuk élelmiszerekkel együtt.

Légzés védelem: normál esetben nem szükséges.

Kéz védelem: Védőkesztyű (gumi). Nem használható kesztyű alapanyagok: bőr és vastag anyagok.

Testvédelem: Megfelelő védőruházat

9. Fizikai és vegyi tulajdonságok

Forma: pasztás

Szín: fehér

Illat: karakteres

Olvadáspont/olvadási tartomány:	nincs meghatározva
Forráspont/forrástartomány:	nincs meghatározva
Lobbanáspont:	nincs megadva
Gyúlékonyság:	nincs megadva
Öngyulladás:	a termék nem öngyulladás veszélyes
Robbanási határ:	a termék nem robbanásveszélyes
Gőznyomás:	nincs megadva
Sűrűség:	nincs meghatározva
Oldható/keverhető vízben/ vízzel:	teljes mértékben keverhető
ph – érték (50g/l): 20 °C-nál	7,5 (DIN 51369)

10. Stabilitás és reakciókészség

Veszélyes reakciók, összeférhetetlen anyagok: Szakszerű kezelés és tárolás esetén nincsenek.

Veszélyes bomlástermékek: Szakszerű kezelés és tárolás esetén nincsenek.

11. Toxikológiai adatok

Akut toxikológia:

Elsődleges ingerhatások:

Kézen: gyenge maróhatás lehetséges, szemben: gyenge maróhatás lehetséges

Érzékenység: Nincsenek ismert érzékenységi hatások

Kiegészítő toxikológiai utalások: Az Európai Unió általános besorolási irányvonala, az előkészítés, valamint a számítási eljárásának jelenleg érvényes megfogalmazása alapján a termék nem ismertetőjegy köteles. Rendeltetés szerinti kezelés és felhasználás esetén ismereteink és a meglévő információink alapján egészségre ártalmas hatásai nincsenek.

12. Ökológiai információk

A termék a gyengén vízveszélyeztető osztályba lett besorolva.

Nagy mennyiségbe nem szabad, hogy földbe, talajvízbe vagy szennyvízrendszerbe kerüljön.

13. Hulladékkezelés, ártalmatlanítás

Termék:

Európai hulladék katalógus-szám: 07 06 99

Szennyezett csomagolóanyag: Eltávolítása a helyi törvényi előírások szerint

14. Szállítási információk

Szállítási előírások betartása esetén nincs veszélyességi tényező.

Szárazföldi szállítás ADR/RID: -

Hajószállítás IMDG/GGV tenger: -

Légi szállítás ICAO – TI és IATA – DGR: -

Belvízi hajószállítás ADN / ADNR : -

15. Előírások

Megjelölés az EWG – irányelvek szerint: A kémiai anyagok kezelésénél alkalmazandó szokásos előírásokat kell figyelembe venni. Az Európai Unió irányelvei alapján a termék nem ismertetőjegy köteles.

Nemzeti előírások:

Vízveszélyeztető osztály: WGK 2

16. Egyéb adatok

Ezen biztonsági adatlapon felsorolt adatok a jelenlegi ismereteinken és tapasztalatainkon alapszanak. A biztonsági adatlap a termék leírását szolgálja, tekintettel a kezelésükre és a fontos biztonsági követelményekre. Ezzel nem adunk le semmiféle kötelezettséget, szerződéses úton megállapított terméktulajdonságokat illetően.

R-tételek:

22 **Lenyelve ártalmas**

36/38 **Szem és bőrizgató hatású**

41 **Súlyos szemkárosodást okozhat**

Biztonsági adatlapot kiállító terület: OTTO HAAS KG./ Termékbiztonsági osztály