

Ohutuskaart

vastavalt määrusele (EÜ) nr 1907/2006

Duplocoll doppelseitiges Klebeband

Läbi vaadanud: 18.01.2022

Materjali number: BO5209630

Lehekülg 1 / 4-st

1. JAGU. Aine/segu ning äriühingu/ettevõtja identifitseerimine**1.1. Tootetähis**

Duplocoll doppelseitiges Klebeband

Muud kaubanduslikud nimetused

BO 5209630, 14x3mm, 12m

BO 5207935, 9x3mm, 12m

BO 5207936, 5x3mm, 12m

BO 5209638, 7x3mm, 12m

1.2. Aine või segu asjaomased kindlaksmääratud kasutusalaad ning kasutusalaad, mida ei soovitata**1.3. Andmed ohutuskaardi tarnija kohta**

Firma nimi:	BOHLE AG	
Tänav:	Dieselstr. 10	
Koht:	D-42781 Haan	
Telefon:	+49 2129 5568-0	Faks: +49 2129 5568-282
E-kiri:	info@bohle.de	
Kontaktisik:	Klaus Nehren	Telefon: +49 2129 5568-276
E-kiri:	MSDS@bohle.de	
Internet:	www.bohle.com	
Teavet annab:	Chemie	

1.4. Hädaabitelefoni number: Nimetatud telefonil on abi kättesaadav ainult tööajal. +49 2129 5568-276**2. JAGU. Ohtude identifitseerimine****2.1. Aine või segu klassifitseerimine****Määrus (EÜ) nr 1272/2008**

Segu ei ole klassifitseeritud ohtlikuks määruse (EÜ) nr 1272/2008 tähenduses.

2.2. Märgistuselemendid**Määrus (EÜ) nr 1272/2008****Ohtlikud komponendid, mis peavad olema märgistusel loetletud**

Segu ei ole klassifitseeritud kui ohtlik vastavalt (EÜ) nr 1272/2008 tähenduses [CLP].

Teatud toodete erandlik märgistamine

EUH208 Sisaldab 2-etüülheksüülakrülaati. Võib esile kutsuda allergilise reaktsiooni.

3. JAGU. Koostis/teave koostisainete kohta**3.2. Segud****4. JAGU. Esmaabimeetmed****4.1. Esmaabimeetmete kirjeldus****Üldine teave**

Puudub vajadus eriliste meetmete rakendamiseks.

5. JAGU. Tulekustutusmeetmed**5.1. Tulekustutusvahendid****Sobivad kustutusvahendid**Süsinikdioksiid (CO₂), Kustutuspulber, Veepihusti**Sobimatud kustutusvahendid**

Tugev veejuga

Ohutuskaart

vastavalt määrusele (EÜ) nr 1907/2006

Duplocoll doppelseitiges Klebeband

Läbi vaadanud: 18.01.2022

Materjali number: BO5209630

Lehekülg 2 / 4-st

5.2. Aine või seguga seotud erilised ohud

lämmastikoksiidid (NOx), süsinikmonooksiidid, Süsinikdioksiid (CO₂), Vesiniktsüaniidhape (vesiniktsüaniidhape)

5.3. Nõuanded tuletõrjajatele

Tulekahju korral: Kasutada väliskeskonnast isoleerivat hingamisaparaati. Spetsiaalne kaitsevarustus tulekahju kustutamisel. Saastunud kustutusvesi koguda eraldi. Mitte juhtida kanalisatsiooni ega veekogudesse. Kui see on ohutult võimalik, siis tuleb kahjustamata mahutid ohutsoonist eemaldada.

6. JAGU. Meetmed juhusliku sattumise korral keskkonda

6.1. Isikukaitsemeetmed, kaitsevahendid ja toimimine hädaolukorras

Üldised märkused

Vältige: Nahale sattumine.

Tagada piisav ventilatsioon.

6.2. Keskkonnakaitse meetmed

Saastunud kustutusvesi koguda eraldi. Mitte juhtida kanalisatsiooni ega veekogudesse.

6.3. Tõkestamis- ning puhastamismeetodid ja -vahendid

Muu teave

Koguda mehaaniliselt ja viia sobivates mahutites jäätmekäitluskohta.

7. JAGU. Käitlemine ja ladustamine

7.1. Ohutu käitlemise tagamiseks vajalikud ettevaatusabinõud

Teave kemikaali ohutu käitlemise kohta

Mitte normaalsel kasutamisel

Kasutamisel mitte süüa, juua ja suitsetada

Enne töös pausi tegemist ja töö lõpetamisel tuleb käsi pesta.

7.2. Ohutu ladustamise tingimused, sealhulgas sobimatud ladustamistingimused

Nõuded hoiuruumidele ja mahutitele

Hoida kuivas. Hoida hästi ventileeritavas kohas.

8. JAGU. Kokkupuute ohjamine/isikukaitse

8.1. Kontrolliparameetrid

8.2. Kokkupuute ohjamine

Asjakohane tehniline kontroll

Tagada piisav ventilatsioon.

Kaitse- ja hügieenimeetmed

Vt osa 7. Kaugemale ulatuvad abinõud ei ole vajalikud.

Silmade/näo kaitsmine

Ei ole kohustuslik

Käte kaitse

Ei ole kohustuslik

Naha kaitse

Ei ole kohustuslik

Hingamisteede kaitse

Ei ole kohustuslik

9. JAGU. Füüsikalised ja keemilised omadused

9.1. Teave üldiste füüsikaliste ja keemiliste omaduste kohta

Agregaatolek:

tahke

Ohutuskaart

vastavalt määrusele (EÜ) nr 1907/2006

Duplocoll doppelseitiges Klebeband

Läbi vaadanud: 18.01.2022

Materjali number: BO5209630

Lehekülg 3 / 4-st

Värvus: mitmesugused
Lõhn: väga nõrk

Testimisnorm**Aine oleku muutused****Plahvatavus**

Ei plahvatus

Iseüttimistemperatuur

Lahustuvus vees:

Lahusti sisaldus:

ei ole isesüttiv

lahustumatu

0%

9.2. Muu teave

Tahke aine sisaldus:

100%

10. JAGU. Püsivus ja reaktsioonivõime**10.1. Reaktsioonivõime**

Tavapärasel kasutamisel ei toimu ohtlikke reaktsioone.

10.2. Keemiline stabiilsus

Toode on soovitatud säilitus- ja kasutustingimustel ning temperatuuril keemiliselt stabiilne.

11. JAGU. Teave toksilisuse kohta**11.1. Teave ohuklasside kohta, nagu see on määratletud määruses (EÜ) nr 1272/2008****Akuutne toksilisus**

Kättesaadavate andmete põhjal ei ole klassifitseerimiskriteeriumid täidetud.

Ärritavus ja söövitavus

Kättesaadavate andmete põhjal ei ole klassifitseerimiskriteeriumid täidetud.

Sensibiliseeriv toime

Sisaldab 2-etüülheksüülakrülaati. Võib esile kutsuda allergilise reaktsiooni.

Kantserogeensed, mutageensed ja reproduktiivset funktsiooni kahjustavad toimed

Kättesaadavate andmete põhjal ei ole klassifitseerimiskriteeriumid täidetud.

Mürgisus sihtelundi suhtes - ühekordne kokkupuude

Kättesaadavate andmete põhjal ei ole klassifitseerimiskriteeriumid täidetud.

Mürgisus sihtelundi suhtes - korduv kokkupuude

Kättesaadavate andmete põhjal ei ole klassifitseerimiskriteeriumid täidetud.

Hingamiskahjustus

Kättesaadavate andmete põhjal ei ole klassifitseerimiskriteeriumid täidetud.

12. JAGU. Ökoloogiline teave**13. JAGU. Jäätmekäitlus****13.1. Jäätmetöötlusmeetodid****Jäätmete arvestus**

Vastavaid eeskirju järgides ning pärast nõupidamist jäätmekäitleja ja pädeva riigiasutusega võib põletada koos olmejäätmetega.

14. JAGU. Veonõuded**Maismaaveod (ADR/RID)****14.2. ÜRO veose tunnusnimetus:**

No dangerous good in sense of this transport regulation.

Ohutuskaart

vastavalt määrusele (EÜ) nr 1907/2006

Duplocoll doppelseitiges Klebeband

Läbi vaadanud: 18.01.2022

Materjali number: BO5209630

Lehekülg 4 / 4-st

Veod siseveekogudel (ADN)**14.2. ÜRO veose tunnusnimetus:** No dangerous good in sense of this transport regulation.**Mereveod (IMDG)****14.2. ÜRO veose tunnusnimetus:** No dangerous good in sense of this transport regulation.**Õhuveo (ICAO-TI/IATA-DGR)****14.2. ÜRO veose tunnusnimetus:** No dangerous good in sense of this transport regulation.**14.5. Keskkonnaohud**

KESKKONNAOHTLIK: Ei

14.6. Eriettevaatusabinõud kasutajatele

No dangerous good in sense of this transport regulation.

14.7. Mahtlasti merevedu kooskõlas Rahvusvahelise Mereorganisatsiooni dokumentidega

No dangerous good in sense of this transport regulation.

15. JAGU. Reguleerivad õigusaktid**15.1. Ainete ja segude suhtes kohaldatavad ohutus-, tervise- ja keskkonnavalased eeskirjad/õigusaktid****EL reguleerivad õigusaktid**

2004/42/EÜ (VOC): 0%

Riiklikud õigusaktid**16. JAGU. Muu teave****Vastavalt H- ja EUH-lausetele (Number ja täistekst)**

EUH208

Sisaldab 2-etüülheksüülakrülaati. Võib esile kutsuda allergilise reaktsiooni.

(Andmed ohtlike koostisosade kohta on alati võetud eeltarnija viimati kehtinud ohutuskaardilt.)