

1. Az anyag/készítmény és a társaság/vállalkozás azonosítója

Az anyag vagy készítmény azonosítása

Kereskedelmi név: Lucite Inside Plus

Az anyag/készítmény felhasználása

beltéri alkalmazásokhoz

A vállalat/vállalkozás azonosítása

Gyártó cég neve/szállító cég neve:

CD-Color GmbH & Co. KG

Utca/postafiók

Wetterstraße 58

Ország, postai irányítószám, helység:

D-58313 Herdecke

World Wide Web:

www.cd-color.de

Email:

info@cd-color.de

Telefon:

+49 (0)2330/926-0

Telefax:

+49 (0)2330/926-580

Felvilágosító rész:

Qualisys GmbH, Telefon: +49 (0)2173-39916-0, vagy
Abteilung Anwendungstechnik => Telefon: +49 (0)2330/926-285 (Service)
Abteilung Entwicklung => Telefon: +49 (0)2330/926-184 (Frau Gartz)
Email msds@cd-color.de

Sürgősségi telefonszám

GIZ-Nord, Németország, Telefon: +49 (0)551-19240

2. A veszély azonosítása

Besorolás:

Nem veszélyes készítmény az 1999/45/EG értelmében.

3. Összetétel/az alkotórészekre vonatkozó információ

Kémiai tulajdonságok(anyag)

Vízi emulziós festékekkel készült ásványi töltelékek, műgyanta diszperziós, valamint a víz, ,

Kiegészítő adatok:

A készítmény nem tartalmaz olyan mennyiségű veszélyes anyagot, amelyet az érvényben lévő EU jog szerint meg kellene nevezni ebben a fejezetben.

4. Elsősegélynyújtási intézkedések

Bőrre jutás után:

A szennyezett ruhát azonnal le kell vetni. Az érintett helyeken vízzel és szappannal le kell mosni Oldószereket, vagy higítót nem szabad használni.

Szembe jutás után:

A szemeket több percen keresztül kell folyó vízzel öblíteni a szemhéjak nyitva tartása mellett. Panaszok fellépése, vagy tartós panaszok esetén szemorvoshoz kell fordulni.

Lenyelés után:

Azonnal orvoshoz kell fordulni. Az érintettet nyugalomba helyezni. Nem hánytatni

5. Tűzvédelmi intézkedések

Alkalmos oltószer:

Alkoholálló hab, száraz oltópor, porlasztott vízszugár, széndioxid.

Biztonsági okokból alkalmatlan oltószer:

Teljes vízszugár

Különös veszélyzetettséget jelent az anyag vagy maga a készítmény, annak égéstermékei vagy a keletkező gázok:

Az anyag nem éghető.

Tűz esetén a víz elpárolgása után a következő(k) keletkeznek: Füst, szénmonoxid és széndioxid. A veszélyes bomlástermékek belégzése súlyosan károsíthatja az egészséget.

Különleges felszerelések tűzoltásnál:

A környezeti légkörtől független légzésvédő készüléket kell használni.

Kiegészítő adatok:

A zárt edényzeteket a tűzfészek közelében vízzel kell hűteni.
Az oltóvizet nem szabad csatornába, talajba, vagy vízbe engedni.

6. Intézkedések baleset esetén

Intézkedések a környezetvédelemhez:

Szivárgást földbe, vízbe vagy csatornába megakadályozni.
Adott esetben az illetékes hatóságot értesíteni.

Tisztítás módja:

Éghetetlen, folyadékmegkötő anyaggal (pl. homok/föld/kavics/vermikulit) kell felvenni és gondoskodni kell az előírásoknak megfelelő hulladékkezelésről. Utótisztítást tisztítószerekkel elvégezni. Oldószereket nem használni.

7. Kezelés és tárolás

Kezelés

Utalások a biztonságos kezeléshez:

A raktár és a munkahely jó szellőztetéséről gondoskodni kell.

Utalások tűz- és robbanásvédelemre:

nem éghető

Tárolás

Raktárterek és tartályok követelményei:

Mindenfajta kiömlés megakadályozására az edényzeteket gondosan lezárva, álló helyzetben kell tárolni.

Csak az eredeti tartályban tárolni. Vegye figyelembe a címkén olvasható utalásokat
Tartályt nem szabad nyomással üríteni.

Hőtől/napsugárzástól óvni kell. Fagytól óvni

Utalások az együvé rakásra:

erős savaknak, lúgoknak és oxidálószerekkel távol tartandó.

Raktározási osztály VCI:

12= Nem éghető folyadékok

8. Az expozíció ellenőrzése / Egyéni védelem

Expozíciós határértékek

Kiegészítő utalások: Nem tartalmaz anyagokat a koncentrációs határ fölötti mennyiségekben,

Az expozíció ellenőrzése

I Adatokat a 7. fejezetben, a raktározás szakasz.

Foglalkozási expozíció ellenőrzése

Légzésvédő:

Szakszerű alkalmazás esetén és normál körülmények között nem szükséges légzésvédelem. Fecskendezésnél szükség van légzésvédelemre.

Védőszemüveg:

Fröcskölés veszélye esetén: Szorosan záródó védőszemüveg megfelelő EN 166.

Védő és egészségügyi intézkedések:

Gőzöket és szórtködöket nem belélegezni.

Szünetek előtt és munkavégzés után, kezetmosni. Utána bőrvédő krémmel bőségesen bekenni.

9. Fizikai és kémiai tulajdonságok

Megjelenés

Forma:

folyékony, viszkózus

Szín:

különböző, a színezés szerint

Szag:

jellemző

Az egészségre, biztonságra és környezetre vonatkozó lényeges információk

Forráspont/forrástartomány	100 °C
Öngyulladás:	nem Öngyúlékony
Robbanásveszély:	nem robbanásveszélyes
Sűrűség:	-nál 20 °C: kb. 1,4-1,5 g/mL
pH:	-nál 20 °C: kb. 8-8,5
Vízoldhatóság:	teljes mértékben elegyíthető

10. Stabilitás és reakcióképesség

Veszélyes bomlástermékek:

Erős felmelegedés esetén: Füst, szénmonoxid és széndioxid.

További adatok:

A termék szokványos tárolásnál stabil.

11. Toxikológiai információk

Általános megjegyzések

A terméket mint olyat nem ellenőrizték. Az elkészítés besorolása a hagyományos módszer alapján (1999/45/EK EU-irányelv számítási eljárása) és a kiindulási anyag toxikológiai kockázatainak megfelelően történt. Egészségkárosító tulajdonságok nem ismeretesek.

12. Ökológiai információk

Ökotoxicitás

Vízveszélyeztetési osztály: 1 = vízre kevésbé veszélyes

További ökológiai adatok:

Általános utalások: Talajvízbe, élővízbe vagy csatornába engedni nem szabad.

13. Ártalmatlanítási szempontok

Termék

Hulladékkódszám 080112 = Festék- vagy lakk-hulladékok, amelyek különböznek a 08 01 11-től
Ajánlás: Folyadék: Nem szabad a kommunális hulladékkal együtt ártalmatlanítani.
Talajvízbe, élővízbe vagy csatornába engedni nem szabad.

Csomagolás

Ajánlás: A nem szennyezett és maradéktalanul kiürített göngyölegek újrahasznosíthatóak. A szennyezett göngyölegeket az anyaghoz hasonlóan kell kezelni.

14. Szállítási információk

Szárazföldön történő szállítás (ADR/RID)

Szállítmány megnevezése: Nem korlátozott

Tengeri úton történő szállítás (IMDG)

Helyes műszaki név: Not restricted

Légi úton történő szállítás (IATA)

Helyes műszaki név: Not restricted

További adatok

A szállítási előírások értelmében nem minősül veszélyes árunak.

15. Szabályozási információk

Megjelölés (67/548/EGK vagy 1999/45/EU)

Veszélyjelek tárgytalan

R-mondatok: tárgytalan

S-mondatok: tárgytalan

Címkére felírandó szöveg Gyerekektől távol tartani.
Ha szembe kerül bő vízzel alaposan ki kell öblíteni.
Gozoket és szórtkődöket nem belelegezni.
Talajvízbe, élővízbe vagy csatornába engedni nem szabad.

Nemzeti előírások

Nemzeti előírások - Németország

Raktározási osztály VCI: 12= Nem éghető folyadékok

Vízveszélyeztetési osztály: 1 = vízre kevésbé veszélyes

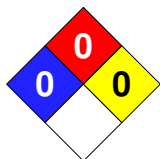
Védelmi fokozat 1

Nemzeti előírások - Anglia

DG-EA-kód (Hazchem): -

Nemzeti előírások - EÁ

Veszélykiértékelési rendszerek



NFPA Hazard Rating:

Health: 0 (Minimal)

Fire: 0 (Minimal)

Reactivity: 0 (Minimal)

HMIS Version III Rating:

Health: 0 (Minimal)

Flammability: 0 (Minimal)

Physical Hazard: 0 (Minimal)

Personal Protection: X = Consult your supervisor

HEALTH	0
FLAMMABILITY	0
PHYSICAL HAZARD	0
	X

16. Egyéb információk

Adatlapot kiállító részleg

Tárgyalófél: lásd 1. fejezet, felvilágosító rész.

Ebben az adtlapban az adatok a legjobb ismeretek szerint vannak összeállítva és megfelelnek az átdolgozás keltekor ismerteknek. A közölt adatok nem biztosítják jogviszony szerint, a termék bizonyos tulajdonságait.