



Cebos Color S.r.l.

S.S. 04.008 - CeboSi Decoro

Patikrinimo nr.2
Data 2012/11/27
Spausdinta 2012/11/27
Puslapis 1/5

Saugos duomenų lapas

1. Medžiagos arba mišinio ir bendrovės arba įmonės identifikavimas

1.1. Produkto identifikatorius

Kodas: **S.S. 04.008**
Produkto pavadinimas: **CeboSi Decoro**

1.2. Medžiagos ar mišinio nustatyti naudojimo būdai ir nerekomenduojami naudojimo būdai
Dekoratyvinė danga, akrilinių dervų pagrindu, vidaus darbams

1.3. Išsami informacija apie saugos duomenų lapo teikėją

Gamintojas:	Cebos Color S.r.l.	Importuotojas: UAB Decoramentum
Adresas:	Via Dei Dossi n. 7 24040 OSIO SOPRA (BG) ITALY	Verkių g. 44, LT-09109 Vilnius Lietuva
Telefonas:	Tel. (+39) 035 2695141 Fax (+39) 035 2651431	(+370) 616 95016
Elektroninis paštas:	carlo@cebos.it	info@decoramentum.lt

1.4. Pagalbos telefono numeris

Lietuvos apsinuodijimų kontrolės ir informacijos biuras visą parą : tel. **+370 5 2362052**, faksas **+370 5 2362142**, el. paštas **info@tox.lt**, Šiltnamių 29, LT-2043 Vilnius; Bendrasis pagalbos centras **112**

2. Galimi pavojai.

2.1. Medžiagos ar mišinio klasifikavimas.

Produktas nėra klasifikuojamas kaip pavojingas pagal nuostatus, išdėstytus Direktyvose 67/548/EEB ir 1999/45/EB ir/arba EB Reglamente 1272/2008 (CLP) (su vėlesniais pakeitimais ir papildymais).

2.2. Ženklavimo elementai.

Pavojaus piktogramos: --
Signaliniai žodžiai: --
Pavojingumo frazės: --
Atsargumo frazės: --

2.3. Kiti pavojai.

Nėra informacijos.

3. Sudėtis arba informacija apie sudedamąsias dalis.

3.1. Medžiagos.

Informacija nėra svarbi



Cebos Color S.r.l.

S.S. 04.008 - CeboSi Decoro

Patikrinimo nr.2
Data 2012/11/27
Spausdinta 2012/11/27
Puslapis 2/5

3.2. Mišiniai.

Produktas neturi medžiagų, klasifikuojamų kaip pavojingos žmogaus sveikatai ar aplinkai pagal nuostatus, išdėstytus Direktyvose 67/548/EEB ir/ ar EB Reglamente 1272/2008 (CLP) (su vėlesniais pakeitimais ir papildymais).

4. Pirmosios pagalbos priemonės

4.1. Pirmosios pagalbos priemonių aprašymas.

Nėra duomenų apie žalą, susijusią su šios medžiagos naudojimu. Tačiau, kontakto atveju, įkvėpus ar prarijus, turi būti laikomasi bendrų pirmosios pagalbos priemonių:

ĮKVĖPUS: Išnešti nukentėjusį į gryną orą. Jei kvėpavimas sunkus, daryti dirbtinį kvėpavimą ir kreiptis į gydytoją.
PRARIJUS: Kreiptis į gydytoją. Sukelti vėmimą tik jeigu nurodė gydytojas. Niekada neduoti per burną apalpusiam asmeniui.
AKYS IR ODA: Praplauti dideliu vandens kiekiu. Jeigu dirginimasis tęsiasi, kreiptis į gydytoją.

4.2. Svarbiausi simptomai ir poveikis (ūmus ir uždelstas).

Informacijos apie žalą, kurią sukelia šis produktas, nėra.

4.3. Nurodymas apie bet kokios neatidėliotinos medicinos pagalbos ir specialaus gydymo reikalingumą.

Laikytis gydytojo nurodymų.

5. Priešgaisrinės priemonės.

5.1. Gaisro gesinimo priemonės

GAISRUI GESINTI TINKAMOS PRIEMONĖS
Įprasta gesinimo įranga: anglies dioksidas, putos, milteliai ir purškiamas vanduo.

GAISRUI GESINTI NETINKAMOS PRIEMONĖS
Nežinomos.

5.2. Specialūs medžiagos ar mišinio keliami pavojai.

PAVOJAI KYLANTYS GAISRO ATVEJU
Neįkvėpti degimo produktų (anglies oksido, toksiškų pirolizės produktų ir t.t.).

5.3. Patarimai gaisrininkams.

BENDRA INFORMACIJA

Naudoti vandens srovę talpų vėsinimui, siekiant išvengti produkto skilimo ir potencialiai pavojingų sveikatai medžiagų susidarymo.
Dėvėti pilną priešgaisrinę įrangą. Susiurbti gesinimo vandenį, kad būtų išvengta patekimo į kanalizacijos sistemą. Panaudotą užterštą vandenį ir gaisro liekanas šalinti pagal nustatytus teisės aktus.

SPECIALI APSAUGOS ĮRANGA, SKIRTA GAISRININKAMS

Šalmas su apsauginiu skydeliu, ugniai atsparūs drabužiai (švarkas ir kelnės su juostomis aplink rankas, kojas ir juosmenį), darbo pirštinės (ugniai atsparios, saugančios nuo įsijovimų, dielektrinės), slėgio kaukė su veido apsauga, apimanti visą veidą arba autonominis respiratorius (su savarankiška apsauga), gausių dūmų atveju.

6. Avarijų likvidavimo priemonės.

6.1. Asmens atsargumo priemonės, apsaugos priemonės ir skubios pagalbos procedūros.

Pašalinti visus uždegimo šaltinius (cigaretės, liepsną ir t.t.). Jeigu nėra kontraindikacijų, apipurkšti kietus produktus vandeniu, kad nesusidarytų dulksės. Naudoti kvėpavimo įrangą, jei garai ar milteliai yra išleidžiami į orą. Sustabdyti nuotėkius, jeigu nėra pavojinga.
Nenaudoti sugadintų talpų ar nutekėjusio produkto neužsidėjus apsaugos priemonių. Informacija apie riziką aplinkai ir sveikatai, kvėpavimo takų apsaugą, vėdinimo ir asmeninės apsaugos įrangą, pateikta kituose skyriuose. Šios nuorodos taikomos tiek dirbantiems, tiek ir tiems, kurie dalyvauja avarinėse procedūrose.

6.2. Ekologinės atsargumo priemonės.

Produktas neturi prasiskverbti į kanalizaciją, paviršinius vandenis, gruntinius vandenis ir aplinkines vietas.

6.3. Izoliavimo ir valymo procedūros ir priemonės.

Naudokite absorbuojančias inertines medžiagas (smėlis, vermikulitas, diatominė žemė, silikagelis, ir t.t.), kad surinktumėte nutekėjusį produktą. Surinkti medžiagos likučius ir atiduoti talpas utilizavimui. Jeigu nėra kontraindikacijų, naudoti vandens srovę, kad būtų pašalinti produkto likučiai. Įsitikinkite, ar nuotėkio vieta yra gerai vėdinama. Užterštos medžiagos turi būti sunaikintos laikantis 13 skirsnyje išdėstytų nuostatų.

6.4. Nuoroda į kitus skirsnius.

Kita informacija apie asmens apsaugos priemones pateikta 8 ir 13 skirsniuose.



Cebos Color S.r.l.

S.S. 04.008 - CeboSi Decoro

Patikrinimo nr.2
Data 2012/11/27
Spausdinta 2012/11/27
Puslapis 3/5

7. Naudojimas ir sandėliavimas.

7.1. Su saugiu tvarkymu susijusios atsargumo priemonės.

Prieš naudojant produktą, peržiūrėti šios medžiagos saugos duomenų lapo visus skirsnius. Naudojant - nevalgyti, negerti ir nerūkyti.

7.2. Saugaus sandėliavimo sąlygos, įskaitant visus nesuderinamumus.

Normaliomis laikymo sąlygomis, nėra jokių nesuderinamumų.

7.3. Konkretus (-ūs) galutinio naudojimo būdas (-ai).

Nėra informacijos.

8. Poveikio prevencija (asmens apsauga).

8.1. Kontrolės parametrai.

Nėra informacijos.

8.2. Poveikio kontrolė.

Laikytis saugos priemonių, naudojant chemines medžiagas

KVĖPAVIMO TAKŲ APSAUGA

Nėra būtina.

AKIŲ APSAUGA

Nėra būtina.

RANKŲ APSAUGA

Nėra būtina.

ODOS APSAUGA

9. Fizinės ir cheminės savybės.

9.1. Informacija apie pagrindines fizines ir chemines savybes.

Agregatinė būsena:	pasta
Spalva:	Blizganti/ perlamutrinė
Kvapas:	specifinis
Kvapo atsiradimo slenkstis:	Nėra duomenų.
PH reikšmė:	8-9
Lydimosi / užšalimo temperatūra:	Nėra duomenų.
Pradinė virimo temperatūra:	Nėra duomenų.
Virimo temperatūros intervalas:	Nėra duomenų.
Plūpsnio temperatūra:	> 60 °C.
Garavimo greitis:	Nėra duomenų.
Degumas (kietų medžiagų, dujų):	Nėra duomenų.
Viršutinė degumo riba:	Nėra duomenų.
Apatinė degumo riba:	Nėra duomenų.
Viršutinė sprogstamumo riba:	Nėra duomenų.
Apatinė sprogstamumo riba:	Nėra duomenų.
Garų slėgis:	Nėra duomenų.
Garų tankis:	Nėra duomenų.
Santykinis tankis:	1,200 Kg/l
Tirpumas vandenyje:	tirpsta vandenyje
Pasiskirstymo koeficientas [n-oktanolis / vanduo]:	Nėra duomenų.
Savaiminio užsidegimo temperatūra:	Nėra duomenų.
Skilimo temperatūra:	Nėra duomenų.
Klampa:	Nėra duomenų.
Sprogstamosios (sprogiosios) savybės:	Nėra duomenų.
Oksidacinės savybės:	Nėra duomenų.

9.2. Kita informacija.

VOC (Direktyva 2004/42/EC) :	2,50 % - 25,00 g/litre.
VOC (lakioji anglis) :	0,61 % - 6,10 g/litre.



Cebos Color S.r.l.

S.S. 04.008 - CeboSi Decoro

Patikrinimo nr.2
Data 2012/11/27
Spausdinta 2012/11/27
Puslapis 4/5

10. Stabilumas ir reaktingumas.

10.1. Reaktingumas.

Nėra ypatingų reakcijų su kitomis medžiagomis rizikos, esant normalioms naudojimui sąlygoms.

1,2-PROPANDIOLIS yra higroskopinis ir stabilus normaliomis sąlygomis; esant aukštomis temperatūroms, jis yra linkęs oksiduotis ir suformuoti propiono rūgštį, pieno rūgštį ir acto rūgštį.

10.2. Cheminis stabilumas.

Produktas yra stabilus normaliomis naudojimui ir saugojimo sąlygomis.

10.3. Pavojingų reakcijų galimybė.

Nėra pavojingų reakcijų normaliomis naudojimui ir saugojimo sąlygomis.

1,2-PROPANDIOLIS gali pavojingai reaguoti su: chloranhidridais, rūgščių anhidridais ir oksidatoriais.

10.4. Vengtinios sąlygos.

Nėra, tačiau turėtų būti laikomasi įprastų atsargumo priemonių, naudojant cheminius produktus.

10.5. Nesuderinamos medžiagos.

Nėra informacijos.

10.6. Pavojingi skilimo produktai.

Jei įvyksta šiluminis skilimas ar gaisro atveju, gali būti paskleisti garai, potencialiai pavojingi sveikatai.

1,2-PROPANDIOLIS: anglies oksidai

11. Toksikologinė informacija.

Pagal šiuo metų turimus duomenis, šis produktas kol kas nesukėlė sveikatos sutrikimų. Bet kuriuo atveju, jis turi būti naudojamas, atsižvelgiant į galiojančią darbo praktiką. Šis produktas gali turėti silpną poveikį jautriems žmonėms įkvėpus, prisilietus prie odos ir/arba patekus į akis ir/arba nurijus.

11.1. Informacija apie toksinį poveikį.

1,2-PROPANDIOLIS
LD50 (prarijus): 20800 mg/kg Žiurkė
LD50(oda): 20800 mg/kg Žiurkė

12. Ekologinė informacija.

Naudoti šį produktą vadovaujantis gera darbo praktika. Vengti taršos. Pranešti atsakingoms institucijoms jei produktas pateko į paviršinius vandenis ir nuotekų tinklus, arba užteršė dirvožemį ar augmeniją.

12.1. Toksiškumas.

Nėra informacijos.

12.2. Patvarumas ir skaidomumas.

Nėra informacijos.

12.3. Bioakumuliacijos potencialas.

Nėra informacijos.

12.4. Judumas dirvožemyje.

Nėra informacijos.

12.5. PBT ir vPvB vertinimo rezultatai.

Nėra informacijos.

12.6. Kitas nepageidaujamas poveikis.

Nėra informacijos.

13. Atliekų tvarkymas.

13.1. Atliekų tvarkymo metodai.

Pakartotinis panaudojimas, jei tai įmanoma. Produkto likučiai turi būti laikomi kaip nepavojingos atliekos. Atliekos turi būti šalinamos su įgaliotos atliekų tvarkymo įmonės pagalba, laikantis nacionalinių ir vietinių reikalavimų. UŽTERŠTOS PAKUOTĖS Užterštos pakuotės turi būti utilizuojamos arba šalinamos laikantis nacionalinių atliekų tvarkymo reikalavimų.

14. Informacija apie gabenimą.

Produktas nėra pavojingas pagal dabartines nuostatas pagal Tarptautinio pavojingų krovinių vežimo keliais (ADR) ir geležinkeliu (RID) kodeksą Tarptautinio pavojingų krovinių vežimo jūra kodeksą (IMDG) ir Tarptautinės oro transporto asociacijos (IATA) reikalavimus.



Cebos Color S.r.l.

S.S. 04.008 - CeboSi Decoro

Patikrinimo nr.2
Data 2012/11/27
Spausdinta 2012/11/27
Puslapis 5/5

15. Informacija apie reglamentavimą.

15.1. Susiję saugos, sveikatos ir aplinkos teisės aktai / nuostatai, taikomi konkrečiai medžiagai ar mišiniui.

Seveso kategorija Nėra.

Apribojimai, susiję su produktu ar jame esančiomis medžiagomis pagal EB Reglamentą 1907/2006, XVII priedą Nėra.

Kandidatinio sąrašo medžiagos (REACH, str. 59)

Nėra.

Medžiagos, kurioms taikomos autorizacijos (REACH, XIV priedas).

Nėra.

Sveikatos priežiūra.

Nėra informacijos.

LOJ (Direktyva 2004/42/EB):

Dekoratyvinės dangos.

LOJ nustatomas g / litre produkte, kuris yra paruoštas naudoti:

Ribinė vertė: 200,00 (2010)

LOJ produkte : 25,00

15.2. Cheminės saugos vertinimas.

Šio mišinio cheminių medžiagų cheminės saugos vertinimas neatliktas.

16. Kita informacija.

PAGRINDINĖ LITERATŪRA:

1. Direktyva 1999/45/EB su pakeitimais
2. Direktyva 67/548/EEB ir esantys pakeitimai
3. Europos Parlamento Reglamentas (EB) 1907/2006 (REACH)
4. Europos Parlamento Reglamentas (EB) 1272/2008 (CLP)
5. Europos Parlamento Reglamentas (EB) 790/2009 (I Atp. CLP)
6. Europos Parlamento Reglamentas (EB) 453/2010
7. Merck'o Indeksas - 10 leidimas
8. Naudojimas ir cheminė sauga
9. Niosh - Cheminių medžiagų toksinio poveikio registras
10. INRS - Atmintinė toksikologams (toksikologinis lapas)
11. Patty - pramoninė higiena ir toksikologija
12. N.I. Sax - Pramoninių medžiagų pavojingosios savybės -7, 1989 leidimas
13. ECHA tinklalapis

Pastaba vartotojams:

Informacija, esanti šiame lape, yra paremta žiniomis, turimomis šio dokumento parengimo dieną. Vartotojai privalo savarankiškai įsitikinti ar pateikta informacija tinkama ir pakankamai išsami, atsižvelgiant į kiekvieną konkretų produkto naudojimo būdą.

Šis dokumentas neturi būti laikomas konkrečia produkto savybių garantija.

Mes tiesioginiai nekontroliuojame šio produkto naudojimo; todėl vartotojai yra atsakingi už saugų produkto naudojimą bei turi laikytis saugos įstatymų ir teisės aktų reikalavimų. Gamintojas atleidžiamas nuo bet kokios atsakomybės, kylančios dėl netinkamo naudojimo.

Ankstesnio patikrinimo pakeitimai:

Šie skirsniai buvo pakeisti:

09.