 <small>La Decorazione del III Millennio</small>	RIV.EDIL DI CODARDO COSIMO	Revision nr.3 Dated 21/12/2009 Printed on 21/12/2009 Page n. 1 / 3
	SGS01–SINFONIA (KULTA, HOPEA)	

1. Aineen tai valmisteen ja yhtiön tai yrityksen tunnistetiedot

1.1. Kemikaalin tunnistustiedot

Tunnistuskoodi **SGS01**
Kauppanimi **SINFONIA (KULTA, HOPEA)**

1.2. Kemikaalin käyttötarkoitus

Alcantaran tuntuinen koristepinnoite, kulta- tai hopea-efektillä.

1.3. Valmistajan, maahantuojan tai muun toiminnanharjoittajan tunnistustiedot

Nimi **RIV.EDIL DI CODARDO COSIMO**
VIA PROV.LE PER VEGLIE KM. 0,500
73015 SALICE SALENTINO, ITALIA
Puhelin **+39 0832/731293**
Sähköpostiosoite **info@rivedil.com**

1.4. Häätäpuhelin

Myrkytyskeskus 09 471 977

2. Vaaran yksilöinti

Tuote ei ole vaarallinen 67/548/EEC ja 1999/45/EC direktiivien ja niiden muutosten mukaan.

3. Koostumus ja tiedot aineosista

Tuotetta ei luokitella vaaralliseksi direktiivien 67/548/EC ja 1999/45/EC ja niiden muutosten ja päivitysten mukaisesti ja se ei sisällä aineita, jotka vaarallisia ihmisen terveydelle tai ympäristölle direktiivin 67/548/EEC ja sen muutosten mukaisesti.

4. Ensiaputoimenpiteet

Tuotteen terveydelle aiheuttamia vahinkoja ei ole raportoitu. Silti suositellaan huolellisuutta kuten kaikkia kemiallisia aineita käsiteltäessä.

5. Palotorjuntatoimenpiteet

YLEISTÄ TIETOA

Käytä vesisäiliöitä viilentämään pakkauksia ja estämään terveydelle vaarallisten hajoamistuotteiden muodostumista. Käytä tulenkestäviä vaatteita. Kerää sammutusvesi ja estä sen pääsy viemäriin. Poista sammutukseen käytetty likavesi ja jätteet paikallisten määräysten mukaan.

SOPIVAT SAMMUTUSAINEEET

Sopivia sammutusaineita ovat: hiilidioksidi, vaahdo, jauhe ja sumutettu vesi.

SAMMUTUSAINEEET, JOITA EI PIDÄ KÄYTTÄÄ TURVALLISUUSSYISTÄ


Ei erityisiä.

ERITYISET ALTISTUMISVAARAT TULIPALOSSA

Ei tule hengittää palamistuotteita (hiilidioksidia, pyrolyysituotteita)

ERITYISET SUOJAIMET TULIPALOA VARTEN

Kypärä visiirillä, tulenkestävät vaatteet (tulenkestävä takki ja housut, joissa hihnat käsien, jalkojen ja vyötärön ympärillä), työkasineet (tulenkestävät, leikkaamisen kestävät, sähköä johtamattomat), maski, joka peittää kasvot tai itsenäinen hengityssuoja vaahdon varalle.

 <small>La Decorazione del III Millennio</small>	RIV.EDIL DI CODARDO COSIMO	Revision nr.3 Dated 21/12/2009 Printed on 21/12/2009 Page n. 2 / 3
	SGS01–SINFONIA (KULTA, HOPEA)	

6. Toimenpiteet onnettomuuspäästöissä

OHJEET HENKILÖVAHINKOJEN ESTÄMISEEN

Käytetään hengityslaitteita, mikäli ilmaan on päässyt kaasuja tai pölyä.

OHJEET YMPÄRISTÖVAHINKOJEN ESTÄMISESTÄ

Tuotetta ei saa päästää viemäriin, pohja- tai pintaveteen tai niiden lähelle.

PUHDISTUSOHJEET

Imeytä maahan tai huokoiseen aineeseen. Kokoa materiaali pois ja huuhtelee loput vedellä.

Saastunut aine poistetaan kohdan 13 ohjeiden mukaisesti.

7. Käsittely ja varastointi

Varmista, että paikalla on laitteita jäähdyttämään astioita, estämään ylipainetta tai yliilämpenemistä tulipalon sattuessa lähelle. Tarkista käyttöturvallisuustiedotteen tiedot terveydellisten ja ympäristöllisten riskien osalta.

8. Altistumisen ehkäiseminen ja henkilösuojaimet

8.1 Altistumisen raja-arvot

Ei saatavissa.

8.2 Altistumisen torjunta

Noudatetaan ohjeita kemiallisten aineiden käsittelyyn.

HENGITYKSEN SUOJAUS

Ei tarvita.

SILMIEN SUOJAUS

Ei tarvita.

KÄSIEN SUOJAUS

Ei tarvita.

IHONSUOJAUS

Ei tarvita.

9. Fysikaaliset ja kemialliset ominaisuudet


VÄRIT=KULTA, HOPEA

OLOMUOTO: PASTA

Viskositeetti	Ei tietoa
Haihtumisnopeus	Ei tietoa
Palamisominaisuudet	Ei tietoa
Jakautumiskerroin: n-oktanoli/vesi	Ei tietoa
pH	7,18
Kiehumispiste	Ei tietoa
Leimahduspiste	>99°C
Räjähdysominaisuudet	Ei tietoa
Höyryn paine	Ei tietoa
Suhteellinen tiheys	1,200 kg/l
Sisältö	42,00%

10. Stabiilisuus ja reaktiivisuus

Tuote on stabiili normaaliolosuhteissa käytettäessä ja varastossa. Ylikuumetessa tai tulipalossa voi vapautua myrkyllisiä kaasuja.

 <small>La Decorazione del III Millennio</small>	RIV.EDIL DI CODARDO COSIMO	Revision nr.3 Dated 21/12/2009 Printed on 21/12/2009 Page n. 3 / 3
	SGS01–SINFONIA (KULTA, HOPEA)	

11. Myrkyllisyyteen liittyvät tiedot

Saatavissa olevien tämänhetkisten tietojen mukaan tuote ei ole aiheuttanut vahinkoa terveydelle. Kaikesta huolimatta sitä on käsiteltävä hyvien teollisten käytäntöjen mukaan.

12. Tiedot kemikaalin vaarallisuudesta ympäristölle

Käytetään hyvien työtapojen mukaan. Vältetään roskaamista. Ilmoita viranomaisille, mikäli tuotetta pääsee viemäriin tai vesijohtoihin tai saastuttamaan maata ja kasvillisuutta.

13. Jätteiden käsittelyyn liittyvät näkökohdat

Uusiokäytä, jos mahdollista. Kuivat ylijäämät tuotetta eivät ole vaarallista jätettä. Hävittäminen tehdään kansallisten ja paikallisten jätemääräysten mukaan jätteisiin erikoistuneen yrityksen kautta.

HÄVITETTÄVÄT PAKKAUKSET

Pakkaukset hävitetään tai käytetään paikallisten jätteidenkäsittelymääräysten mukaan.

14. Kuljetustiedot

Tuotteet kuljetetaan ajoneuvoilla, joille sallitaan vaarallisten aineiden kuljetus nykyisten ohjeiden mukaan koskien vaarallisten aineiden kuljetusta maanteitse (ADR) sekä paikallisten ohjeiden mukaan. Tuotteet pakataan alkuperäis-pakkauksiin tai pakkauksiin, jotka kestävät sisällön ja eivät reagoi siihen vaarallisesti. Vaarallisten aineiden lastaus ja purkaminen tehdään ammattitaitoisesti ottaen huomioon tuotteiden sisällön ja toimenpiteet hätätilanteiden varalta.

15. Lainsäädäntöä koskevat tiedot

Varoitusetiketin tietoja: Ei.

R-lausekkeita (R): Ei.

S-lausekkeita (S): Ei.

Tuote ei ole vaarallinen direktiivien 67/548/EEC ja 1999/45/EC ja niiden muutosten mukaan.

16. Muut tiedot

YLEISET TIETOLÄHTEET

1. Direktiivi 1999/45/EC ja sen muutokset;
2. Direktiivi 67/548/EEC ja sen muutokset (tekninen muutos XXIX);
3. Euroopan parlamentin säännös (EC) 1272/2008 (CLP);
4. Euroopan parlamentin säännös (EC) 1907/2006 (REACH);
5. The Merck Index. – 10. Painos;
6. Handling Chemical Safety;
7. Niosh – Registry of Toxic Effects of Chemical Substances;
8. INRS – Fiche Toxicologique;
9. Patty – Industrial Hygiene and Toxicology;
10. N.I. Sax – dangerous Properties of Industrial Materials-7, 1989 painos.

Huomautus: Nämä tiedot käyttöturvallisuustiedotteessa pohjautuvat tietoihimme edellisessä tiedotteessa. Käyttäjän tulee arvioida tietoja suhteessa tuotteen käyttöön. Tämä tiedote ei ole takuu tuotteelle. Tuotteen käyttö ei ole valvottamissamme, siksi käyttäjän tulee vastuunsa tuntien toimia näiden terveyteen ja lakeihin liittyvien ohjeiden mukaan. Tuotteen valmistaja ei ole vastuussa tuotteen väärästä käytöstä.

Muutokset edelliseen tiedotteeseen: Kohdassa 09.