

# KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

## LIQUITEX BASICS GESSO

Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EY) N:o 453/2010 mukaisesti

### KOHTA 1: AINEEN TAI SEOKSEN JA YHTIÖN TAI YRITYKSEN TUNNISTETIEDOT

#### 1.1 Tuotetunniste

Kauppanimi LIQUITEX BASICS GESSO  
Tuoteno 393552

#### 1.2 Aineen tai seoksen merkitykselliset tunnistetut käytöt ja käytöt, joita ei suositella

Tunnistetut käytöt Pohjustus.

#### 1.3 Käyttöturvallisuustiedotteen toimittajan tiedot

Toimittaja ColArt International SA  
5 Rue Rene Panhard  
Z.I .Nord  
72021 Le Mans Cedex 2  
+33 2 43 83 83 00  
Lefranc-Bourgeois@colart.fr

#### 1.4 Häätöpuhelinnumero

33 (0)2 43 83 83 00 This number is only available during office hours.

### KOHTA 2: VAARAN YKSILÖINTI

#### 2.1 Aineen tai seoksen luokitus

Luokitus (EY 1272/2008)	Fysikaaliset ja kemialliset vaaratekijät	Ei luokiteltu.
	Terveysvaara	Ei luokiteltu.
	Ympäristövaara	Ei luokiteltu.
Luokitus (1999/45/ETY)	Ei luokiteltu.	

Kaikkien R-lausekkeiden ja vaaralausekkeiden tekstit on esitetty kokonaisuudessaan osassa 16.

#### 2.2 Merkinät

Etiketti Vastaa Asetusta (EY) No 1272/2008

Kuvausta ei tarvita.

#### 2.3 Muut vaarat

### KOHTA 3: KOOSTUMUS JA TIEDOT AINEOSISTA

#### 3.2 Seokset

AMMONIAKKI...%	< 1%
CAS-numero: 1336-21-6	EY-nro: 215-647-6
Luokitus (EY 1272/2008) Skin Corr. 1B - H314 STOT Single 3 - H335 Aquatic Acute 1 - H400	Luokitus (67/548/ETY) C;R34 N;R50
KALIUMHYDROKSIDI	< 1%
CAS-numero: 1310-58-3	EY-nro: 215-181-3
Luokitus (EY 1272/2008) Acute Tox. 4 - H302 Skin Corr. 1A - H314	Luokitus (67/548/ETY) C;R35 Xn;R22

## LIQUITEX BASICS GESSO

Kaikkien R-lausekkeiden ja vaaralausekkeiden tekstit on esitetty kokonaisuudessaan osassa 16.

Tietoja Koostumuksesta

Vaaralliset ainesosat ovat alle luokitusrajan

### KOHTA 4: ENSIAPUTOIMENPITEET

#### 4.1 Ensiaputoimenpiteiden kuvaus

Hengitys

Ei relevantti

Nieleminen

ÄLÄ YRITÄ ANTAA NESTETTÄ TAI OKSENNUTTAA JOS VAHINGOITTUNUT ON TAJUTON. Huuhtelee suu perusteellisesti. Juo paljon vettä. Ota yhteys lääkäriin, jos epämukava olo jatkuu.

Roiskeet silmiin

Poista mahd. piilolasit silmistä ennen huuhtelua. Huuhtelee heti silmiä runsaalla vedellä. Pidä silmäluomet levitettyinä. Jatka huuhtelua vähintään 15 minuutin ajan. Ota yhteys lääkäriin jos epämukava olo jatkuu.

#### 4.2 Tärkeimmät oireet ja vaikutukset, sekä välittömät että viivästyneet

#### 4.3 Mahdollisesti tarvittavaa välitöntä lääketieteellistä apua ja erityishoitoa koskevat ohjeet

### KOHTA 5: PALONTORJUNTATOIMENPITEET

#### 5.1 Sammutusaineet

Sopivat sammutusaineet

Tämä tuote ei ole luokiteltu syttyväksi. Mahd. muut kemikaalit on otettava huomioon palon sammutusainetta valittaessa.

#### 5.2 Aineesta tai seoksesta johtuvat erityiset vaarat

#### 5.3 Palontorjuntaa koskevat ohjeet

### KOHTA 6: TOIMENPITEET ONNETTOMUUSPÄÄSTÖISSÄ

#### 6.1 Varotoimenpiteet, henkilönsuojaimet ja menettely hätätilanteessa

#### 6.2 Ympäristöön kohdistuvat varotoimet

#### 6.3 Suojarakenteita ja puhdistusta koskevat menetelmät ja -välineet

Huuhtelee puhtaaksi runsaalla määrällä vettä. Ei saa päästää viermääriin tai vesistöön. Imeytä vermikuliittiin, kuivaan hiekkain tai turpeeseen ja laita säiliöön.

#### 6.4 Viittaukset muihin kohtiin

### KOHTA 7: KÄSITTELY JA VARASTOINTI

#### 7.1 Turvallisen käsittelyn edellyttämät toimenpiteet

Ei erityisiä varotoimenpiteitä.

#### 7.2 Turvallisen varastoinnin edellyttämät olosuhteet, mukaan luettuina yhteensopimattomuudet

Säilytetään alkuperäispakkauksessa. Varastoidaan normaalissa huoneenlämpötilassa kuivassa paikassa, jossa on hyvä ilmanvaihto.

#### 7.3 Erityinen loppukäyttö

### KOHTA 8: ALTISTUMISEN EHKÄISEMINEN JA HENKILÖNSUOJAIMET

#### 8.1 Valvontaa koskevat muuttujat

Nimi	STD	HTP-arvot - 8 H		HTP-arvot - 15 Min		Huomautus
AMMONIAKKI...%	HTP	20 ppm	14 mg/m <sup>3</sup>	50 ppm	36 mg/m <sup>3</sup>	
KALIUMHYDROKSIDI	HTP		2 mg/m <sup>3</sup>			

HTP = Haitallisiksi tunnetut pitoisuudet.

#### 8.2 Altistumisen ehkäiseminen

## LIQUITEX BASICS GESSO

Tekniset suojautumiskeinot

Ei erityisiä vaatimuksia ilmanvaihdosta.

Käsiensuojaus

No specific hand protection noted.

Silmiensuojaus

Käytettävä suojalaseja tai kasvonsuojainta jos on roiskeiden vaara.

Ihonsuojaus

Voidaan tarvita suojavaatteita tai -haalaria.

Hygieniaohteita

Pestävä iho aina työvuoron jälkeen, ennen ruokailua, tupakointia ja WC-käyntiä. Riisu heti kaikki saastuneet vaatteet. Käytä sopivaa käsivoidetta estääksesi ihon kuivumisen. Syöminen, juominen ja tupakointi on kielletty tuotetta käytettäessä.

## KOHTA 9: FYSIKAALISET JA KEMIAALLISET OMINAISUUDET

### 9.1 Fysikaalisia ja kemiallisia perusominaisuuksia koskevat tiedot

Olomuoto	Tahna
Väri	Valkoinen.
Haju	Luonteenomainen.
Liukoisuus	Sekoittuu veteen
Kiehumispiste ja kiehumisalue	> 100 760 mm Hg
Suhteellinen tiheys	1.4-1.6 20
Höyryntiheys (ilma=1)	> 1
pH-Arvo, Laimentamaton	8.5-9.5

### 9.2 Muut tiedot

## KOHTA 10: STABIILISUUS JA REAKTIIVISUUS

### 10.1 Reaktiivisuus

### 10.2 Kemiallinen stabiilisuus

Stabiili normaaleissa lämpötiloissa.

### 10.3 Vaarallisten reaktioiden mahdollisuus

### 10.4 Vältettävät olosuhteet

Vältettävä pitkäaikaista altistamista korkeille lämpötiloille. Vältä hallaa.

### 10.5 Yhteensopimattomat materiaalit

### 10.6 Vaaralliset hajoamistuotteet

Palaessa muodostuu: Hiilimonoksidi (CO). Hiilidioksidi (CO<sub>2</sub>).

## KOHTA 11: MYRKYLLISYYTEEN LIITTYVÄT TIEDOT

### 11.1 Tiedot myrkyllisistä vaikutuksista

Välitön myrkyllisyys:

Välitön myrkyllisyys (suun kautta LD50 )

Ei määritetty.

Välitön myrkyllisyys (ihon kautta LD50 )

Ei määritetty.

Välitön myrkyllisyys (hengitysteitse LC50 )

Ei määritetty.

Yleisiä tietoja

Koostumuksen terveysvaara on vähäinen. Suuret määrät ainetta voivat olla terveydelle haitallista.

Hengitys

Höyryt voivat ärsyttää ilmatiehyitä ja aiheuttaa kurkun ärsytystä ja yskimistä.

Nieleminen

Voi aiheuttaa pahoinvointia nieltynä.

## LIQUITEX BASICS GESSO

Ihokosketus

Ärsyttää lievästi.

Roiskeet silmiin

Ärsyttää ja voi aiheuttaa punotusta ja kirvelyä.

Terveysvaikutuksiin Liittyvät Varoitukset

Eriyistä terveysvaaraa ei ole ilmoitettu.

Altistumistapa

Hengitys. Iho- ja/tai silmäkosketus.

Oireet

Toistuva tai pitkäaikainen altistus: Silmien ja limakalvojen ärsytys.

## KOHTA 12: TIEDOT VAARALLISUUDESTA YMPÄRISTÖLLE

Ekotoksisuus

Ei ole todettu olevan ympäristölle haitallinen.

### 12.1 Myrkyllisyys

Välitön myrkyllisyys - kala

Ei määritetty.

Välitön myrkyllisyys - vedessä elävät selkärangattomat

Ei määritetty.

Välitön myrkyllisyys - vesikasvit

Ei määritetty.

Välitön myrkyllisyys - mikro-organismit

Ei määritetty.

### 12.2 Pysyvyys ja hajoavuus

Hajoavuus

Tuotteen hajoavuutta ei ole ilmoitettu.

### 12.3 Biokertyvyys

Bioakkumulaatiokerroin

Ei määritetty.

### 12.4 Liikkuvuus maaperässä

### 12.5 PBT- ja vPvB-arvioinnin tulokset

Tämä tuote ei sisällä PBT- tai vPvB-aineita.

### 12.6 Muut haitalliset vaikutukset

## KOHTA 13: JÄTTEIDEN KÄSITTELYYN LIITTYVÄT NÄKÖKOHDAT

### 13.1 Jätteiden käsittelymenetelmät

Päästöt ja jätteet hävitetään paikallisten viranomaisten ohjeiden mukaisesti.

## KOHTA 14: KULJETUSTIEDOT

Yleisesti

Kansainväliset säännöt vaarallisten aineiden kuljettamisesta (IMDG, IATA, ADR/RID) eivät koske tuotetta

Tietoja Maantiekuljetukseen

Ei luokiteltu.

Tietoja Rautatiekuljetukseen

Ei luokiteltu.

Tietoja Merikuljetukseen

Ei luokiteltu.

Tietoja Ilmakuljetukseen

Ei luokiteltu.

### 14.1 YK-numero

## LIQUITEX BASICS GESSO

Ei relevantti

**14.2 Kuljetuksessa käytettävä virallinen nimi**

Ei relevantti

**14.3 Kuljetuksen vaaraluokka**

Ei relevantti

**14.4 Pakkausryhmä**

Ei relevantti

**14.5 Ympäristövaarat**

Ympäristölle Haitallinen Aine/Meriä Saastuttava Aine

Ei.

**14.6 Erityiset varotoimet käyttäjälle**

Ei relevantti

**14.7 Kuljetus irtolastina Marpol 73/78 -sopimuksen II liitteen ja IBC-säännösten mukaisesti****KOHTA 15: LAINSÄÄDÄNTÖÄ KOSKEVAT TIEDOT****15.1 Nimenomaisesti ainetta tai seosta koskevat turvallisuus-, terveys- ja ympäristösäännökset tai -lainsäädäntö**

EU-Lainsäädäntö

Vaarallisia aineita koskeva direktiivi 67/548/ETY. Vaarallisia valmisteita koskeva direktiivi 1999/45/EY. Euroopan parlamentin ja neuvoston asetus (EY) N:o 1272/2008, annettu 16 päivänä joulukuuta 2008, aineiden ja seosten luokituksesta, merkinnöistä ja pakkaamisesta sekä direktiivien 67/548/ETY ja 1999/45/EY muuttamisesta ja kumoamisesta ja asetuksen (EY) N:o 1907/2006 muuttamisesta, , myöhempine muutoksineen.

**15.2 Kemikaaliturvallisuusarviointi****KOHTA 16: MUUT TIEDOT**

Tarkistus 24/10/2013

Laadintapäiväys 1

Päivämäärä 23/04/2013

Luettelo Kemikaalia Koskevista R-Lausekkeista

R37 Ärsyttää hengityselimiä.

NC Ei luokiteltu.

R50 Erittäin myrkyllistä vesieliöille.

R22 Haitallista nieltynä.

R34 Syövyttävää.

R35 Voimakkaasti syövyttävää.

Vaaralausekkeet Kokonaisuudessaan

H302 Haitallista nieltynä.

H314 Voimakkaasti ihoa syövyttävää ja silmiä vaurioittavaa.

H335 Saattaa aiheuttaa hengitysteiden ärsytystä.

H400 Erittäin myrkyllistä vesieliöille.