

SÄKERHETS DATABLAD LIQUITEX BASICS GESSO

Enligt förordning (EG) nr 453/2010

AVSNITT 1: NAMNET PÅ ÄMNET/BLANDNINGEN OCH BOLAGET/FÖRETAGET

1.1 Produktbeteckning

Handelsnamn LIQUITEX BASICS GESSO
Produktnr. 393552

1.2 Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det avråds från

Identifierade användningar Primer.

1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

Leverantör 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 Telefonnummer för nödsituationer

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

AVSNITT 2: FARLIGA EGENSKAPER

2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen

Klassificering (EG 1272/2008)

Fysikaliska och kemiska farliga egenskaper Ej klassificerat.
Hälssofarliga effekter Ej klassificerat.
Miljöfarliga egenskaper Ej klassificerat.

Klassificering (1999/45/EEG)

Ej klassificerat.

Hela texten för alla R-fraser och faroangivelser är redovisad i punkt 16.

2.2 Märkningsuppgifter

Etikett Enligt (EG) Nr. 1272/2008

Piktogram krävs inte.

2.3 Andra faror

AVSNITT 3: SAMMANSÄTTNING/INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR

3.2 Blandningar

Kommentarer Till Sammansättningen

Eventuella farliga beståndsdelar är under klassifikationsgränsen

AVSNITT 4: ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN

4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

Inandning

Inte relevant

Förtäring

Försök inte ge vätska eller framkalla kräkning om den skadade är medvetslös. Skölj munnen ordentligt. Drick rikligt med vatten. Kontakta läkare om besvär kvarstår.

Ögonkontakt

Avlägsna eventuella kontaktlinser före sköljning. Skölj genast ögonen med mycket vatten. Håll ögonlocken brett isär. Fortsätt att skölja i minst 15 minuter. Kontakta läkare om besvär kvarstår.

4.2 De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

4.3 Angivande av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs

AVSNITT 5: BRANDBEKÄMPNINGÅTGÄRDER

LIQUITEX BASICS GESSO

5.1 Släckmedel

Lämpliga släckmedel

Produkten är inte brandfarlig. Tag hänsyn till ev. andra kemikalier vid val av brandsläckningsmedel.

5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra**5.3 Råd till brandbekämpningspersonal****AVSNITT 6: ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP****6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer****6.2 Miljöskyddsåtgärder****6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering**

Skölj spillplatsen med rikliga mängder vatten. Förorena inte avlopp eller avloppsbrunnar. Absorbera i vermikulit, torr sand eller jord och fyll i behållare.

6.4 Hänvisning till andra avsnitt**AVSNITT 7: HANTERING OCH LAGRING****7.1 Försiktighetsmått för säker hantering**

Inga särskilda försiktighetsåtgärder angivna för hantering.

7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

Förvaras i originalförpackning. Förvaras i moderat temperatur i torrt, väl ventilerat utrymme.

7.3 Specifik slutanvändning**AVSNITT 8: BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGT SKYDD****8.1 Kontrollparametrar****8.2 Begränsning av exponeringen**

Tekniska åtgärder

Inga särskilda ventilationskrav.

Handskydd

Inget speciellt handskydd angivet.

Ögonskydd

Skyddsglasögon eller ansiktsskärm bör användas vid risk för stänk.

Ytterligare Skyddsåtgärder

Skyddskläder eller överdragskläder kan behövas.

Hygieniska åtgärder

Tvätta huden efter varje skift, före måltid, rökning och toalettbesök. Ta genast av alla förorenade kläder. Använd hudkräm för att motverka uttorkning av huden. Ät, drick eller rök inte under hanteringen.

AVSNITT 9: FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER**9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper**

Tillstånd	Pasta
Färg	Vit.
Lukt	Karaktäristisk.
Löslighet i vatten	Kan blandas med vatten
Initial kokpunkt och kokpunktsintervall	> 100 760 mm Hg
Relativ densitet	1.4-1.6 20
Ångdensitet (luft=1)	> 1
pH, Koncentrerad Lösning	8.5-9.5

9.2 Annan information**AVSNITT 10: STABILITET OCH REAKTIVITET**

LIQUITEX BASICS GESSO

10.1 Reaktivitet**10.2 Kemisk stabilitet**

Stabil vid normala temperaturer.

10.3 Risken för farliga reaktioner**10.4 Förhållanden som ska undvikas**

Undvik extrem värme under längre perioder. Undvik frost.

10.5 Oförenliga material**10.6 Farliga sönderdelningsprodukter**

Vid brand bildas: Kolmonoxid (CO). Koldioxid (CO₂).

AVSNITT 11: TOXIKOLOGISK INFORMATION**11.1 Information om de toxikologiska effekterna**Akut toxicitet:

Akut Toxicitet (Oral LD50)

Ej fastställt.

Akut Toxicitet (Dermal LD50)

Ej fastställt.

Akut Toxicitet (Inhalation LC50)

Ej fastställt.

Allmän information

Produkten har låg toxicitet. Bara stora mängder kan vara skadliga för människor.

Inandning

Ångor kan irritera luftvägarna och medföra halsirritation och hosta.

Förtäring

Kan ge illamående vid förtäring.

Hudkontakt

Lätt irriterande.

Ögonkontakt

Verkar irriterande och kan framkalla rodnad och sveda.

Hälsosafarighet, Allmänt

Ingen särskild hälsorisk angiven.

Upptagsvägar

Inandning. Hud- och/eller ögonkontakt.

Medicinska Symptom

Upprepad eller långvarig exponering kan ge: Irriterar ögon och slemhinnor.

AVSNITT 12: EKOLOGISK INFORMATION

Ekotoxicitet

Anses inte vara miljöfarlig.

12.1 Toxicitet

Akut toxicitet - Fisk

Ej fastställt.

Akut toxicitet - Rygggradslösa vattendjur

Ej fastställt.

Akut toxicitet - Vattenlevande växter

Ej fastställt.

LIQUITEX BASICS GESSO

Akut toxicitet - Mikroorganismer
Ej fastställt.

12.2 Persistens och nedbrytbarhet

Nedbrytbarhet
Produktens nedbrytbarhet är inte känd.

12.3 Bioackumuleringsförmåga

Bioackumuleringsfaktor
Ej fastställt.

12.4 Rörligheten i jord**12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen**

Produkten innehåller inga PBT eller vPvB ämnen.

12.6 Andra skadliga effekter**AVSNITT 13: AVFALLSHANTERING****13.1 Avfallsbehandlingsmetoder**

Spill och avfall undanröjs enligt de regler som har utarbetats av lokala myndigheter.

AVSNITT 14: TRANSPORTINFORMATION

Allmänt	Produkten omfattas ej av internationella eller EU regler gällande transport av farligt gods (IMDG, ICAO/IATA, ADR/RID).
Vägtransportinformation	INTE klassificerat.
Järnvägstransportinformation	Ej klassificerat.
Sjötransportinformation	Ej klassificerat.
Flygtransportinformation	Ej klassificerat.

14.1 UN-nummer

Inte relevant

14.2 Officiell transportbenämning

Inte relevant

14.3 Faroklass för transport

Inte relevant

14.4 Förpackningsgrupp

Inte relevant

14.5 Miljöfaror

Miljöfarligt Ämne/Vattenförorenande Ämne
Nej

14.6 Särskilda försiktighetsåtgärder

Inte relevant

14.7 Bulktransport enligt bilaga II till MARPOL 73/78 och IBC-koden**AVSNITT 15: GÄLLANDE FÖRESKRIFTER****15.1 Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö**

LIQUITEX BASICS GESSO

EU-Lagstiftning

Ämnesdirektivet 67/548/EEG. Preparatdirektivet 1999/45/EG. Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1272/2008 av den 16 december 2008 om klassificering, märkning och förpackning av ämnen och blandningar, ändring och upphävande av direktiven 67/548/EEG och 1999/45/EG samt ändring av förordning (EG) nr 1907/2006 med ändringar.

15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning**AVSNITT 16: ANNAN INFORMATION**

Omarbetad 24/10/2013

Revision 1

23/04/2013

R-Fraser (Hela Texten)

NC Ej klassificerat.

Hela Texten För Faroangivelser