

SÄKERHETS DATABLAD
LIQUITEX MATTE GEL MEDIUM / MEDIUM GEL MAT

1 NAMNET PÅ ÄMNET/BEREDNINGEN OCH BOLAGET/FÖRETAGET

PRODUKTNAMN LIQUITEX MATTE GEL MEDIUM / MEDIUM GEL MAT
ANVÄNDNING Medium för akrylmålning
LEVERANTÖR ColArt International SA
5 Rue Rene Panhard
Z.I .Nord
72021 Le Mans Cedex 2
+33 2 43 83 83 00

2 FARLIGA EGENSKAPER

Anses inte som hälso- eller miljöfarlig enligt gällande lagstiftning.

3 SAMMANSÄTTNING/INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR

Namn	EG nr.	CAS-nr	Innehåll	Klassificering
2-amino-2-methyl -1-propanol	204-709-8	124-68-5	1-5%	Xi;R36/38. R52/53.

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

4 ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN

INANDNING

Flytta genast den skadade till frisk luft.

FÖRTÄRING

Försök inte ge vätska eller framkalla kräkning om den skadade är medvetslös. Skölj genast munnen och drick rikligt med vatten (200-300 ml).

Kontakta läkare.

HUDKONTAKT

Flytta den skadade från förorenat område. Kontakta läkare om irritationen kvarstår efter tvättning.

ÖGONKONTAKT

Skölj genast med rikliga mängder vatten i upp till 15 min. Avlägsna eventuella kontaktlinser och håll ögat vidöppet. Om symptom uppträder, kontakta läkare.

5 BRANDBEKÄMPNINGÅTGÄRDER

LÄMPLIGA SLÄCKMEDEL

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

6 ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

SANERINGSMETODER

Absorbera i vermikulit, torr sand eller jord. Efter uppsamling skölj med rikliga mängder vatten.

7 HANTERING OCH LAGRING

FÖREBYGGANDE ÅTGÄRDER VID LAGRING

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

8 BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGT SKYDD

TEKNISKA ÅTGÄRDER

Inga särskilda ventilationskrav.

HANDSKYDD

Skyddshandskar behövs inte.

ÖGONSKYDD

Skyddsglasögon eller ansiktsskärm bör användas vid risk för stänk.

HYGIENISKA ÅTGÄRDER

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

LIQUITEX MATTE GEL MEDIUM / MEDIUM GEL MAT

9 FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

TILLSTÄND	Färgad gel		
FÄRG	Vit		
LUKT	Ingen karakteristisk lukt.		
LÖSLIGHET I VATTEN	Kan blandas med vatten.		
KOKPUNKT (°C)	>100 760 mm Hg	RELATIV DENSITET	1.1 20°C
pH, KONCENTRERAD LÖSNING	8-9		

10 STABILITET OCH REAKTIVITET

STABILITET

Inga speciella stabilitetsfaktorer som ger anledning till oro.

FÖRHÅLLANDEN SOM BÖR UNDVIKAS

Undvik extrem värme under längre perioder.

FARLIGA SÖNDERDELNINGSPRODUKTER

Kolmonoxid (CO). Koldioxid (CO₂).

11 TOXIKOLOGISK INFORMATION

ALLMÄN INFORMATION

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

FÖRTÄRING

Kan ge illamående vid förtäring.

HUDKONTAKT

Lätt irriterande.

ÖGONKONTAKT

Irriterar ögonen.

12 EKOLOGISK INFORMATION

EKOTOXICITET

Inte bedömd som miljöfarlig.

13 AVFALLSHANTERING

AVFALLSHANTERING

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

14 TRANSPORTINFORMATION

ALLMÄNT

Inte reglerad.

15 GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

RISKFRASER

NC

Ej klassificerad.

SKYDDSFASER

P13

Säkerhetsdatablad finns att tillgå för yrkesmässiga användare och tillhandahålls på begäran.

16 ANNAN INFORMATION

DATUM

23/02/2009

R-FRASER (HELA TEXTEN)

R36/38

Irriterar ögonen och huden.

R52/53

Skadligt för vattenlevande organismer, kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön.