



# SÄKERHETS DATABLAD

## SUPERMATT ROM

Omarbetad: 2013-10-25

Utskrift: 2013-10-28

---

### Avsnitt 1: Namnet på ämnet/blandningen och bolaget/företaget

---

#### 1.1 Produktbeteckning

<b>Handelsnamn:</b>	Supermatt rom
<b>Produktbeskrivning:</b>	Vattenburen färg för inomhusbruk.
<b>Typ av produkt:</b>	Flytande
<b>REACH-registreringsnummer:</b>	Denna produkt är en blandning och omfattas därför inte direkt av registreringskraven enligt REACH

#### 1.2 Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningar som det avråds från

**Identifierade användningar:** Färger och lacker/lim/ etc.

#### 1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

**Tillverkare/leverantör:** Gjoco AB  
Aronsväg 11  
28433 Perstorp

**Telefon:** 0725-38 87 41

**E-post:** [info@gjoco.se](mailto:info@gjoco.se)

#### 1.4 Telefonnummer för nödsituationer

I nödläge kontakta Giftinformationscentralen, larm nr 112  
Giftinformationscentralen (Sverige) icke akut: Tel 08-33 12 31;  
<http://www.giftinformationscentralen.se>

---

### Avsnitt 2: Farliga egenskaper

---

#### 2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen: Blandningen

Produkten är inte klassificerad som farlig enligt direktiv 1999/45/EG inklusive ändringar.

**2.2 Märkningsuppgifter.** Se avsnitt 16 för eventuella R-fraser och faroangivelser i fulltext

**Skyddsfraser:** S2 – Förvaras oåtkomligt för barn  
S24/25-Undvik kontakt med huden och ögonen  
S29- Töm ej i avloppet  
S46- Vid förtäring kontakta genast läkare och visa denna förpackning eller etiketten

#### 2.3 Andra faror

---

### Avsnitt 3: Sammansättning/information om beståndsdelar

**3.2 Blandningar:** Denna produkt består av en homogen vätskeblandning. Produkten innehåller inga ämnen som klassificeras som farliga för hälsa eller



# SÄKERHETS DATABLAD

## SUPERMATT ROM

Omarbetad: 2013-10-25

Utskrift: 2013-10-28

miljö, är PBT eller vPvB eller för vilka ett hygieniskt gränsvärde har fastställts i en sådan koncentration att de borde redogöras för i detta avsnitt.

---

### Avsnitt 4: Åtgärder vid första hjälpen

---

#### 4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

<b>Allmän information:</b>	Vid minsta osäkerhet eller om besvär kvarstår, kontakta läkare. Ge aldrig en medvetlös person något att äta eller dricka. Vid medvetlöshet, placera personen i framstupa sidoläge och kontakta läkare.
<b>Kontakt med ögonen:</b>	Kontrollera och ta bort eventuella kontaktlinser. Skölj omedelbart ögonen med rinnande vatten i åtminstone 10 minuter, håll isär ögonlocken. Kontakta läkare omedelbart
<b>Inandning:</b>	Sörj för frisk luft. Håll personen varm och i vila. Om personen inte andas, andningen är oregelbunden eller om andningsstillestånd inträffar, låt utbildad personal ge konstgjord andning eller syrgas.
<b>Hudkontakt:</b>	
<b>Förtäring:</b>	Vid förtäring kontakta genast läkare och visa denna förpackning eller etiketten. Håll personen varm och i vila. Framkalla inte kräkning.

#### 4.2 De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

Det finns inga tillgängliga data på produkten som sådan. Beredningen är bedömd enligt anvisningar i Preparatdirektivet 1999/45/EG och klassificerad för toxikologiska faror enligt detta. Se avsnitt 2 och 3 för mer information

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

Behandlas symptomatiskt. Kontakta giftinformationscentralen omedelbart om stora mängder har svalts eller inandats

### Avsnitt 5: Brandbekämpningsåtgärder

#### 5.1 Släckmedel

**Lämpliga släckmedel:** Rekommenderas: alkoholresistent skum, CO<sub>2</sub>, pulver, finfördelad vattenstråle/dimma.

**Olämpliga släckmedel:** Använd inte direktriad vattenstråle/högtryck.

#### 5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

Brand kan ge upphov till tät svart rök. Exponering för sönderdelningsprodukter kan utgöra en hälsofara. Nedbrytningsprodukter kan inkludera följande ämnen: koloxid,



# SÄKERHETS DATABLAD

## SUPERMATT ROM

Omarbetad: 2013-10-25

Utskrift: 2013-10-28

koldioxid, rök, kväveoxider.

### 5.2 Råd till brandbekämpningspersonal

Slutna behållare i närheten av brand bör kylas med vatten.

---

## Avsnitt 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

### 6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer

Håll åtskilt från antändningskällor och ventiler området. Undvik inandning av ånga och dimma. Referera till skyddsåtgärder som finns angivna i avsnitt 7 och 8.

### 6.2 Miljöskyddsåtgärder.

Förhindra utsläpp i avlopp eller vattendrag. Om produkten förorenar sjöar vattendrag eller avlopp, informera ansvarig myndighet.

### 6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering,

Valla in med icke brännbart absorberande material t.ex. sand, jord vermikulit, kiselgur och samla upp i lämplig behållare för omhändertagande enligt lokala föreskrifter (se avsnitt 13). Rengör området med lämpligt rengöringsmedel. Undvik organiska lösningsmedel.

### 6.4 Hänvisning till andra avsnitt

Se avsnitt 1 för kontaktinformation i en nödsituation. Information om lämplig personlig skyddsutrustning finns i avsnitt 8. Ytterligare information om avfallshantering finns i avsnitt 13.

---

## Avsnitt 7: Hantering och lagring

Upplysningarna i detta avsnitt innehåller allmänna råd och anvisningar. Listan över identifierade användningar i avsnitt 1 bör stämmas av för eventuell användningsspecifik information i exponeringsscenarioet.

### 7.1 Försiktighetsmått för säker hantering

Undvik kontakt med huden och ögonen. Undvik inandning av sprutdimma. Personlig skyddsutrustning, se under punkt 8. Tvätta händerna efter arbetet och före måltid, rökning eller toalettbesök. För teknisk produktinformation, se Färgfaktblad.



# SÄKERHETS DATABLAD

## SUPERMATT ROM

Omarbetad: 2013-10-25

Utskrift: 2013-10-28

**7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet.**

Observera instruktioner på etiketten. Förvaras frostfritt. Öppnad behållare skall återförslutas och förvaras i upprätt läge för att förhindra läckage.

**7.3 Specifik slutanvändning**

Ej tillgängligt

---

### Avsnitt 8: Begränsning av exponeringen/personlig skydd

---

**8.1 Kontrollparametrar, hygieniska gränsvärden**

Inget känd hygieniskt gränsvärde

**8.2 Begränsning av exponering**

Sörj för god ventilation. Mekanisk ventilation eller punktutsug kan behövas. Tillse att gällande arbetsmiljöreregler följs.

---

### Avsnitt 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

---

**9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper**

<b>Fysikaliskt tillstånd:</b>	Viskös vätska
<b>Färg:</b>	Olika kulörer
<b>Lukt:</b>	Data saknas
<b>Kokpunkt:</b>	Data saknas
<b>Flampunkt:</b>	Data saknas
<b>Densitet:</b>	Ca 1,31 g/cm <sup>3</sup>
<b>PH-värde:</b>	Ca 8,3
<b>Viskositet:</b>	6000 cp
<b>Löslighet i vatten:</b>	Blandbar med vatten

**9.2 Annan information**

VOC kategori A/a = 30 g/l , produktens VOC≤30g/l

---

### Avsnitt 10: Stabilitet och reaktivitet

---

**10.1 Reaktivitet**

Stabil vid rekommenderade lagrings och hanteringsförhållanden. Se punkt 7.

**10.2 Kemisk stabilitet**

Stabil vid rekommenderade lagrings och hanteringsförhållanden. Se punkt 7.

**10.3 Risken för farliga reaktioner**

Inga kända

**10.4 Förhållanden som ska undvikas**

Undvik stark värme och kyla.



# SÄKERHETS DATABLAD

## SUPERMATT ROM

Omarbetad: 2013-10-25

Utskrift: 2013-10-28

10.5 Oförenliga material	Inga kända
10.6 Farliga sönderdelningsprodukter	Inga kända

---

### Avsnitt 11: Tokikologisk information

---

#### 11.1 Information om de toxikologiska effekterna

Allmän eller ospecifik toxicitet:	Ingen känd
Akuta effekter:	Kan ge illamående, kräkningar. Sprutdimma kan orsaka övergående irritation i luftvägarna.
Sensibilisering:	Produkten innehåller mycket små mängder av konserveringsmedel (under gränsvärdet, se punkt 3), vilket eventuellt kan ge upphov till besvär hos redan sensibiliserade (överkänsliga) personer.
Frätande och irriterande effekter:	Ingen känd
Relevanta toxikologiska egenskaper:	

---

### Avsnitt 12: Ekologisk information

---

Ekotoxikologiska uppgifter finns ej tillgängliga på produkten som sådan. Produkten innehåller inga ämnen som är av betydelse ur miljöfarlighetssynpunkt i förekommande koncentrationer.

12.1 Toxicitet	Ingen information tillgänglig.
12.2 Persistens och nedbrytbarhet	Ingen information tillgänglig.
12.3 Bioackumuleringsförmåga	Ingen information tillgänglig.
12.4 Rörligheten i jord	Ingen information tillgänglig.
12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen	Ingen information tillgänglig.
12.6 Andra skadliga effekter	Inga kända

---

### Avsnitt 13: Avfallshantering

---

#### 13.1 Avfallsbehandlingsmetoder

Ta bort mesta möjliga färg från verktygen före rengöring i vatten. Väl tömda, penseltorra, droppfria burkar lämnas till återvinningsstationer eller återvinningscentraler. Förhindra utsläpp i avlopp, vattendrag eller mark.



# SÄKERHETS DATABLAD

## SUPERMATT ROM

Omarbetad: 2013-10-25

Utskrift: 2013-10-28

### Avfallshantering för produkten:

Klassificering enligt 2006/12:

Rekommenderad avfallskod: 08 01 12 Annat färg- och lackavfall än det som anges i 08 01 11

---

### Avsnitt 14: Transportinformation

Produkten är ej klassad som farligt gods

14.1 UN-nummer	Ej tillämpligt
14.2 Officiell Transportbenämning	Ej tillämpligt
14.3 Faroklass för transport	Ej tillämpligt
14.4 Förpackningsgrupp	Ej tillämpligt
14.5 Miljöfaror	
14.6 Särskilda försiktighetsåtgärder	
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	Kemikalieinspektionens, Arbetsmiljöverkets, Naturvårdsverkets och Myndigheten för samhällsskydd och beredskap (MSB) gällande lagstiftning.
--	--

15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning	Ingen kemikaliesäkerhetsrapport har gjorts för produkten.
----------------------------------	---

---

### Avsnitt 16: Annan information

Informationen i detta säkerhetsdatablad är baserat på våra nuvarande kunskaper samt gällande EU och Nationell lagstiftning. Produkten skall inte användas till annat än vad den är specificerad för under punkt 1 utan att först erhålla en skriftlig instruktion från leverantören. Det är alltid användaren som har det fulla ansvaret att följa kraven enligt gällande lagstiftning. Informationen på Säkerhetsdatabladet är ämnad som en beskrivning av säkerhetskraven för produkten och ingen garanti för produktens egenskaper.

I enlighet med förordning (EC) nr 1907/2006 (REACH), Annex II

# SÄKERHETSDATBLAD

## SUPERMATT ROM

Omarbetad: 2013-10-25



Utskrift: 2013-10-28