



SÄKERHETSDATABLAD

GULV 40 VATTENSPÄDBAR

Omarbetad: 2013-09-27

Utskrift: 2014-01-14

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

1.1 Produktbeteckning

Handelsnamn:	GULV 40 Vattenspädbar
Produktbeskrivning:	Vattenburen färg för inomhus- och utomhusbruk.
Typ av produkt:	Flytande
REACH-registreringsnummer:	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

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

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



SÄKERHETSDATABLAD

GULV 40 VATTENSPÄDBAR

Omarbetad: 2013-09-27

Utskrift: 2014-01-14

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 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.

Kemiskt namn	CAS-nr	EC-nr	Innehåll %	Fara	R-fraser
Dipropylenglykolmetyleter	34590-94-8	252-104-2	<10	IK	-

Avsnitt 4: Åtgärder vid första hjälpen

4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

Allmän information:

Vid minsta osäkerhet eller om besvär kvarstår, kontakta läkare. Ge aldrig en medvetslös person något att äta eller dricka. Vid medvetslöshet, placera personen i framstupa sidoläge och kontakta läkare.

Kontakt med ögonen:

Kontrollera och ta bort eventuella kontaktlinser. Skölj omedelbart ögonen med

rinnande vatten i åtminstone 10 minuter, håll isär ögonlocken. Kontakta läkare omedelbart

Inandning:

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.

Hudkontakt:

Förtäring:

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



SÄKERHETS DATABLAD

GULV 40 VATTENSPÄDBAR

Omarbetad: 2013-09-27

Utskrift: 2014-01-14

Avsnitt 5: Brandbekämpningsåtgärder

5.1 Släckmedel

Lämpliga släckmedel:

Rekommenderas: alkoholresistent skum, CO₂, pulver, finfördelad vattenstråle/dimma.

Olämpliga släckmedel:

Använd inte direktriaktad 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, 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.



SÄKERHETS DATABLAD

GULV 40 VATTENSPÄDBAR

Omarbetad: 2013-09-27

Utskrift: 2014-01-14

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.

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 känt hygieniskt gränsvärde

8.2 Begränsning av exponering

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

Administrativa normer AFS 2011:18

Namn	mg/m ³	ppm
Dipropylenglycolmonometyleter	300	50



SÄKERHETSDATABLAD

GULV 40 VATTENSPÄDBAR

Omarbetad: 2013-09-27

Utskrift: 2014-01-14

Avsnitt 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

Fysikaliskt tillstånd:	Viskös vätska
Färg:	Olika kulörer brytes i brytmaskin
Lukt:	Data saknas
Kokpunkt:	Data saknas
Flampunkt:	Data saknas
Densitet:	Ca 1,3 g/cm ³
PH-värde:	Ca 8,6
Viskositet:	1400 cp
Löslighet i vatten:	Blandbar med vatten

9.2 Annan information VOC kategori (2010) A/i =140 g/l , produktens VOC ≤ 80 g/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.
10.5 Oförenliga material	Inga kända
10.6 Farliga sönderdelningsprodukter	Inga kända

Avsnitt 11: Toxikologisk 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



SÄKERHETSDATBLAD

GULV 40 VATTENSPÄDBAR

Omarbetad: 2013-09-27

Utskrift: 2014-01-14

Frätande och irriterande effekter: konserveringsmedel (under gränsvärdet, se punkt 3), vilket eventuellt kan ge upphov till besvär hos redan sensibiliserade (överkänsliga) personer.
Relevanta toxikologiska egenskaper: Inga kända

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.

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



SÄKERHETS DATABLAD

GULV 40 VATTENSPÄDBAR

Omarbetad: 2013-09-27

Utskrift: 2014-01-14

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.