

SÄKERHETSDATABLAD

Fashion 15



Omarbetad: 2015-09-30

Utskrift: 2015-10-05

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

1.1 Produktbeteckning

Handelsnamn:	Fashion 15
Produktbeskrivning:	Beläggning: Fashion 15 är en vattenburen slitstark sidenmatt lackfärg för inomhusbruk i torra utrymmen
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/lim/ etc.

1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

Tillverkare/leverantör: Gjøco 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: Inte klassificerad

Produkten är inte klassificerad som farlig enligt direktiv 1999/45/EG inklusive ändringar och i enlighet med förordning (EG) nr 1907/2006 (REACH), bilaga II.

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

Farliga ingredienser: Innehåller 1,2-benziso-thiazolin-3-(2H)-on. Kan orsaka en allergisk reaktion. Innehåller mindre än 0.01% Metylisothiazolinon.

Skyddsfraser:
P101 Ha förpackningen eller etiketten till hands om du måste söka läkarvård
P102 Förvaras oåtkomligt för barn.
P280 Använd skyddshandskar
P302 + P352 VID HUDKONTAKT: Tvätta med mycket tvål och vatten.

P333 + P313 Vid hudirritation: Sök läkarhjälp
P501 Innehållet/behållare levereras till godkänd mottagare för farligt avfall.

2.3 Andra faror Inga kända

SÄKERHETSDATABLAD

Fashion 15



Omarbetad: 2015-09-30

Utskrift: 2015-10-05

Behållare måste vara försedda med barnsäkra förslutningar
Kännbar varningsmärkning:

Ej tillämplig
Ej tillämplig

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.

Beståndsdelens namn	Identifierare	%	Klassificering Förordning (EG) 1272/2008 [CLP]	Typ
1,2-benziso-thiazolin-3-(2H)-on	CAS:2634-33-5	0,001-0,01	Acute Tox. 4, H302 Skin Irrit.2, H315 Skin Sens.1, H317 Eye Dam.1, H318 Aquatic Acute 1, H400	[1]

Produkten innehåller inga ytterligare 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.

Se avsnitt 16 för fullständig ordalydelse till h-fraserna som anges ovan.

[1] Ämne klassificerat som hälso- eller miljöfarligt

[2] Ämne med ett hygieniskt gränsvärde

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:

Tvätta med tvål och vatten. Kontakta läkare vid fortsatt irritation.

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. Se avsnitt 2 och 3 för mer information.

4.3 Angivande av omedelbar medicinsk behandling och

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

SÄKERHETSDATABLAD

Fashion 15



Omarbetad: 2015-09-30

Utskrift: 2015-10-05

särskild behandling som
eventuellt krävs

Avsnitt 5: Brandbekämpningsåtgärder

5.1 Släckmedel

Lämpliga släckmedel:

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

Olämpliga släckmedel:

Använd inte direktriktad 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 ventilerade 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 samlar 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 sprut dimma. 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

SÄKERHETSDATABLAD

Fashion 15



Omarbetad: 2015-09-30

Utskrift: 2015-10-05

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.

Avsnitt 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

Fysikaliskt tillstånd:	Viskös vätska
Färg:	Olika kulörer
Lukt:	Data saknas
Kokpunkt:	Data saknas
Flampunkt:	Data saknas
Densitet:	Ca 1,25 g/cm ³
PH-värde:	Ca 8-9
Viskositet:	900 cp
Löslighet i vatten:	Blandbar med vatten
Dammtryck:	Ej tillämpligt
Ångdensitet:	Ej tillämpligt
Fördelningskoefficient/ n-oktanol/vatten	Ej tillämpligt
Oxidationsegenskaper:	Ej tillämpligt
Explosionsegenskaper:	Ej tillämpligt
9.2 Annan information	VOC kategori A/d = 130 g/l (2010) , produktens VOC ≤ 75 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
--	------------

SÄKERHETSDATABLAD

Fashion 15



Omarbetad: 2015-09-30

Utskrift: 2015-10-05

Akuta effekter:	Kan ge illamående, kräkningar. Sprutdimma kan orsaka övergående irritation i luftvägarna.
Sensibilisering:	Produkten innehåller 1,2-benziso-thiazolin-3-(2H)-on, kan ge upphov till allergisk reaktion.
Frätande och irriterande effekter:	Inga kända
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 miljöfarlighets synpunkt i förekommande koncentrationer.

12.1 Toxicitet

Namn på bilståndsdel	Resultat	Arter	Exponering
1,2-benziso-thiazolin-3-(2H)-on	Akut EC50 4,8 mg/l	Daphnia Magna	48 timmar
	Akut EC50 0,11 mg/l	Pseudokirchneriella subcapita	72 timmar
	Akut LC50 1,6 mg/l	Fisk- Rainbow trout	96 timmar

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, inga farliga nedbrytningsprodukter vid normal lagring och användning.

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

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	Inga kända
14.6 Särskilda försiktighetsåtgärder	Ej tillämpligt
14.7 Bulktransport enligt bilaga II till MARPOL 73/78 och IBC-koden	

SÄKERHETSDATABLAD

Fashion 15



Omarbetad: 2015-09-30

Utskrift: 2015-10-05

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

Faroangivelserna i fulltext:	H302 Skadlig vid förtäring H312 Skadligt vid hudkontakt H315 Irriterar huden H317 Kan orsaka allergisk hudreaktion H318 Orsakar alvarliga ögonskador H400 Mycket giftigt för vattenlevande organismer
Klassificeringar i fulltext: [CLP/GHS]	Acute Tox. 4, H302 AKUT TOXICITET: ORAL – Kategori 4 Acute Tox. 4, H312 AKUT TOXICITET: HUD - Kategori 4 Skin Irrit. 2, H315 FRÄTTANDE ELLER IRRITERANDE PÅ HUDEN – Kategori 2 Skin Ses. 1, H317 HUDSENSIBILISERING - Kategori 1 Eye Dam. 1, H318 ALVARLIG ÖGONSKADA ELLER ÖGONIRRITATION - Kategori 1 Aquatic Acute 1, H400 AKUT FARA – Kategori 1

Använda förkortningar och akronymer:

PBT: Persistent, bioackumulerande och toxiska (giftiga)

vPvB: mycket långlivat och mycket bioackumulerande

LD50: Letal dos, den dos som dödar 50 % av en befolkning

LC50: Den koncentration av ett ämne som dödar 50 % av en population vid en given tidpunkt

EC50: Den effektiva koncentrationen av ett ämne som orsakar 50 % av maximal respons.

Ändringar tidigare version: Alla sektioner är genomförda i enlighet med förordning (EG) nr 1907/2006 (REACH), bilaga II. Klassificeringen ändras inte jämfört med den tidigare versionen.

Produkten är klassificerad och märkt i enlighet med förordningen om klassificering och märkning farliga kemikalier, 67/548/EEG och grundar sig på information från leverantörer av komponenter.

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 produkttegenskaperna.