

SÄKERHETS DATABLAD

Omarbetad: 2007-11-27

Internt nr:

Ersätter datum: 2004-05-07

PENSELFÄRG - GUL

1. NAMNET PÅ ÄMNET/PREPARATET OCH BOLAGET/FÖRETAGET

- | | | |
|--------------------------|-----------------------------------|--------------------------|
| <input type="checkbox"/> | Godkänt för användning | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> | Godkänt för Laboratorieanvändning | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> | Godkänd av Pon Equipment | <input type="checkbox"/> |

HANDELSNAMN

PENSELFÄRG - GUL

SYNONYMER

CAT YELLOW PAINT HIGH GLOSS WATER REDUCIBLE 3.4 VOC
AAY0504

ANVÄNDNINGS- OMRÅDE

Vattenbaserad lackfärg.

Artikelnummer

4C6124

4C6131

Inhemsk tillverkare/importör

Företag	Valspar Industries GmbH
Adress	Friedensstrasse 40
Postnr/Ort	522 49 Eschweiler
Land	Tyskland
Telefon	+49 (0) 2403-709-0
Fax	+49 (0) 2403-709--250

Återförsäljare

Företag	Pon Equipment AB
Adress	Hvitfeldtsgratan 15
Postnr/Ort	411 20 Göteborg
Land	Sverige
E-mail	equipment.se@pon-cat.com
Hemsida	www.pon-cat.com
Telefon	0776-650 000
Fax	031-696 590

Namn

Lars-Erik Ljungberg

E-mail

lars-erik.ljungberg@pon-
cat.com

Tel. (arb.)

08-590 996 13

Land

Göran Wessberger

goran.wessberger@pon-
cat.com

08-590 996 04

Nödtelefon

112
08-33 12 31

Information

Giftinformationscentralen
Giftinformationscentralen (ej akut)

Öppet tider

2. FARLIGA EGENSKAPER



Irriterande

HÄLSA

Irriterar ögonen.

SÄKERHETSATABLAD

Omarbetad: 2007-11-27

Internt nr:

Ersätter datum: 2004-05-07

PENSELFÄRG - GUL

BRAND OCH EXPLOSION

Brandfarligt.

MILJÖ

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

3. SAMMANSÄTTNING / UPPGIFTER OM BESTÅNDSDELAR

Nr	Ämnesnamn	Reg.Nr.	EG-nr	CAS-nr	Konc.	Klassificering
1	2-butoxietanol		203-905-0	111-76-2	5 - 10 %	Xn,20/21/22-36/38
2	2-butanol		201-158-5	78-92-2	5 - 10 %	Xi,10-36/37-67
3	1,10-fenantrolin		200-629-2	66-71-7	< 0,5 %	T,C,N,25-50/53

Teckenförklaring: T+=mycket giftig, T=giftig, C=frätande, Xn=hälsoskadlig, Xi=irriterande E=explosiv, O=oxiderande, F+=extremt brandfarlig, F=mycket brandfarlig, N=miljöfarlig, Canc.=cancerframkallande, Mut=mutagen, Rep=Reproduktionstoxisk, Konc.=koncentration

4. FÖRSTA HJÄLPEN

GENERELLT

Visa detta säkerhetsdatablad för jourhavande läkare.

INANDNING

Flytta ut i friska luften.

HUDKONTAKT

Tvätta huden med tvål och vatten. Använd ej lösningsmedel.

KONTAKT MED ÖGONEN

Skölj genast med vatten i minst 5 minuter. Håll ögonlocken brett isär. Kontakta läkare om irritationen kvarstår.

FÖRTÄRING

Skölj munnen med vatten. Drick ett par glas vatten eller mjölk. Kontakta läkare om större mängd förtärts.

SÄRSKILD FÖRSTA-HJÄLPEN-UTRUSTNING

Möjlighet för ögonspolning skall finnas på arbetsplatsen.

5. BRANDBEKÄMPNINGÅTGÄRDER

SLÄCKMEDEL

Brand kan släckas med kolsyra, pulver, skum eller vattenspray.

SÄKERHETS DATABLAD

Omarbetad: 2007-11-27

Internt nr:

Ersätter datum: 2004-05-07

PENSELFÄRG - GUL

OLÄMPLIGA SLÄCKMEDEL

Använd ej direkt vattenstråle på brinnande behållare, kan ge överkokning och skumbildning.

BRAND- OCH EXPLOSIONSRISKER

Farliga sönderdelningsprodukter: kolmonoxid, koldioxid och kväveoxider. Brandfarligt.

INFORMATION

Behållare i närheten av brand bör flyttas eller kylas med vatten. Förhindra utsläpp av brandsläckvatten till yt- eller grundvatten.

6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

ÅTGÄRDER FÖR UNDVIKANDE AV PERSONSKADOR

Använd egen skyddsutrustning. Släck alla antändningskällor. Undvik gnistor, flammor, rök och värme. Ventilera väl.

SÄKERHETSÅTGÄRDER FÖR SKYDD AV YTTRE MILJÖN

Förhindra att spill kommer ut i vattendrag eller avlopp och förorenar jord och vegetation.

ÅTGÄRDER FÖR RENGÖRING

Spill kan pumpas upp eller absorberas i torrt, inert material som sand, jord o.d. Mindre spill torkas upp med papper; trasor eller trassel och förvaras som brandfarligt avfall tills det destrueras enligt anvisningar.

INFORMATION

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

7. HANTERING OCH LAGRING

SPECIELLA EGENSKAPER OCH RISKER

Brandfarligt.

HANTERINGSFÖRESKRIFTER

Undvik inandning av gaser/ångor. Använd personlig skyddsutrustning, se sektion 8. Eliminera alla antändningskällor. Undvik kontakt med ögonen.

LAGRING

Förvaras åtskilt från antändningskällor - Rökning förbjuden.

8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN / PERSONLIGT SKYDD

FÖREBYGGANDE ÅTGÄRDER

Sörj för god ventilation.

ÖGONSKYDD

Tättslutande ögonskydd vid risk för stänk eller direktkontakt.

SÄKERHETS DATABLAD

Omarbetad: 2007-11-27

Internt nr:

Ersätter datum: 2004-05-07

PENSELFÄRG - GUL

HANDSKYDD

Använd skyddshandskar vid risk för långvarig eller upprepad hudkontakt.

Gränsvärden:

Ämnesnamn	CAS nr.	Intervall	ppm	mg/m ³	År	Anm.
2-butanol	78-92-2	8 h	50,0	150,0	2000	H
2-butanol	78-92-2	15 min.	75,0	250,0	2000	H
2-butoxietanol	111-76-2	8 h	10,0	50,0	2000	H
2-butoxietanol	111-76-2	15 min.	20,0	120,0	2000	H

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Form	Vätska
Färg	Gul
Lukt	Karaktäristisk lukt.
Löslighet	Delvis löslig i vatten.

Fysikaliska och kemiska parametrar

Parameter	Värde / enhet	Metod/referens	Kommentar
Kokpunkt	37 °C		
Flampunkt	42 °C	DIN 53213	
Explosionsgräns	0,8 %		
Självantändningstemp.	240 °C	Litteraturdata	
Ångtryck	1 mbar		1)
Densitet	1,14 g/cm ³		
Viskositet	60 s, 4 mm (DIN 53211)		

Kommentarer till tabell för fysikaliska och kemiska parametrar

Kommentar	Kommentar
1)	20 °C

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

STABILITET

Stabil under rekommenderade lagrings- och hanteringsförhållanden.

REAGERAR MED

Oförenlig med starka syror och baser.

FARLIGA OMVANDLINGSPRODUKTER

Koldioxid bildas vid fullständig förbränning och kan förtränga luft/syre. Kväveföreningar bildas vid förbränning.

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

INANDNING

Hög exponering för ångor kan irritera andningsvägarna och ge huvudvärk, trötthet, illamående och kräkningar.

HUDKONTAKT

Långvarig eller ofta upprepad kontakt avfettar huden och kan orsaka hudirritation.

SÄKERHETSATABLAD

Omarbetad: 2007-11-27

Internt nr:

Ersätter datum: 2004-05-07

PENSELFÄRG - GUL

KONTAKT MED ÖGONEN

Irriterar ögonen.

FÖRTÄRING

Förtäring kan ge samma effekter som inandning.

ANNAN TOXIKOLOGISK INFORMATION

Toxikologiska data saknas för produkten som sådan. Se utredningsöversikten för toxikologisk information om ingående ämnen.

12. EKOLOGISK INFORMATION

MOBILITET

Delvis löslig i vatten.

INFORMATION

Ekotoxikologiska data för produkten är ofullständiga. Se utredningsöversikten för ekotoxikologiska data för ingående ämnen. Skadligt för vattenlevande organismer, kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön.

13. AVFALLSHANTERING

GENERELLT

Behandlas som farligt avfall. Förpackningar kan rengöras och återvinnas.

AVFALLSGRUPP

EWC-kod: 08 01 11; Färg- och lackavfall som innehåller organiska lösningsmedel eller andra farliga ämnen.

14. TRANSPORTINFORMATION

Produkten klassad som farligt gods: Ja Nej Ej utvärderat

UN-nr: 1263

Benämning och beskrivning

Paint/Färg

ADR/RID (Vägtransport / Järnvägstransport)

Klass: 3 Förpackn.gr. III

Farokod: 90

IMDG (Sjötransport)

Klass: 3 Förpackn.gr. III
Sub Risk: - EMS: F-E, S-E
Marine Pollutant: No

IATA (Lufttransport)

Klass: 3 Förpackn.gr. III
Sub Risk: -

SÄKERHETS DATABLAD

Omarbetad: 2007-11-27

Internt nr:

Ersätter datum: 2004-05-07

PENSELFÄRG - GUL

15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER



Irriterande

EG-märkning Nej Ja Ej utvärderat

SAMMANSÄTTNING

2-butoxietanol (5 - 10 %), 2-butanol (5 - 10 %)

R-FRASER

Nr.	R-frastext
R10	Brandfarligt.
R36	Irriterar ögonen.
R52/53	Skadligt för vattenlevande organismer, kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön.

S-FRASER

S26 Vid kontakt med ögonen spola genast med mycket vatten och kontakta läkare.

16. ANNAN INFORMATION

INFORMATIONSKÄLLOR:

Se utredningsöversikten.

FÖRTECKNING ÖVER RELEVANTA RISKFRASER

Nr.	R-frastext
R10	Brandfarligt.
R20/21/22	Farligt vid inandning, hudkontakt och förtäring.
R25	Giftigt vid förtäring.
R36/37	Irriterar ögonen och andningsorganen.
R36/38	Irriterar ögonen och huden.
R50/53	Mycket giftigt för vattenlevande organismer, kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön.
R67	Ångor kan göra att man blir dåsig och omtöcknad.

UTFÄRDAD: 2005-05-07

SÄKERHETS DATABLAD

Omarbetad: 2007-11-27

Internt nr:

Ersätter datum: 2004-05-07

PENSELFÄRG - GUL

REVISIONSÖVERSIKT

Version	Rev. datum	Ansvarig	Ändringar
1.0.0	2004-05-07	Michael Rundin / Linda Astner	1:a utgåvan
2.0.0	2007-11-27	Lars-Erik Ljungberg	Anpassning till REACH

SDB har utarbetats av

Företag	Amasis Konsult AB
Adress	Storgatan 25
Postnr/Ort	171 63 Solna
Land	Sverige
Telefon	08-274842