

# VARUINFORMATIONSBLAD



## Jotun Industri Dekkende Grunning

### 1. Namnet på produkten och företaget

- Produktnamn och/eller kod** : Jotun Industri Dekkende Grunning  
**Leverantör/ Tillverkare** : Jotun Sverige AB  
P.O.Box 151  
SE-421 22 Västra Frölunda  
Sverige  
Tel: +46 31 69 63 00  
Fax: +46 31 69 63 97  
**Telefonnummer för nödsituationer** : Giftinformationscentralen: 08 33 12 31  
**Användningsområde** : Beläggningar: Vattenburen färg.

### 2. Sammansättning/ämnenas klassificering

Kemiska ämnen*	CAS-nr	EG-nummer	%	Klassificering
2-butanonoxim	96-29-7	202-496-6	0 - 1	Carc. Cat. 3; R40 Xn; R21 Xi; R41 R43
3(2h)-isothiazolone, 4,5-dichloro-2-octyl-	64359-81-5	264-843-8	0 - 1	Xn; R21/22 C; R34 Xi; R37 R43 N; R50
Se avsnitt 16 för komplett text till R-fraserna som deklarerats ovan				

\* Hygieniska gränsvärden, om sådana finns, redovisas i avsnitt 8

### 3. Farliga egenskaper

Preparatet är klassificerat som farligt enligt direktiv 1999/45/EEG och dess ändringar.  
Kan ge allergi vid hudkontakt.



Irriterande

### 4. Första hjälpen

#### Första hjälpen

- Allmänt** : Konsultera läkare i alla osäkra fall eller när symptomen kvarstår. Ge aldrig något via munnen till en medvetslös person.
- Inandning** : Flytta till 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. Ge inte något via munnen. Om personen är medvetslös, placera honom då i framstupa sidläge och tillkalla läkare.
- Kontakt med huden** : Avlägsna förorenade kläder och skor. Tvätta huden noggrant med tvål och vatten eller använd godkär hudrengöringsmedel. Använd inte organiska lösningsmedel.
- Kontakt med ögonen** : Kontrollera och ta bort eventuella kontaktlinser. Skölj OMEDELBART ögonen med rinnande vatten i åtminstone 15 minuter, håll ögonlocken brett isär.
- Förtäring** : Vid förtäring kontakta genast läkare och visa denna förpackning eller etiketten. Håll personen varm och i vila. Framkalla ej kräkning.

## 5. Åtgärder vid brand

- Brandsläckningsmedel** : Rekommenderas: alkoholbeständigt skum, CQ, pulver, spridd vattenstråle.  
Får ej användas: vattenstråle.
- Rekommendationer** : Vid brand bildas tjock svart rök. Hälsorisker föreligger vid kontakt med sönderdelningsprodukter. Lämplig andningsapparat måste eventuellt användas. Kyl slutna behållare i riskområdet med vatten. Släpp inte ut släckvatten i avloppsledningar eller vattenvägar.

## 6. Åtgärder vid spill/oavsiktliga utsläpp

- Personliga skyddsåtgärder** : Undvik inandning av ånga och dimma. Vidta skyddsåtgärder enligt sektion 7 och 8.
- Spill** : Begränsa och samla upp spill med obrännbart absorberande material, till exempel sand, jord, glimmer eller kiselgur, och förvara spillet i behållare enligt gällande bestämmelser (se avsnitt 13). Får ej släppas ut i avlopp eller vattendrag. Rengör helst med tvättmedel. Undvik lösningsmedel. Om produkten kommer ut i sjö, floder eller avlopp kontakta myndigheterna på orten enligt gällande bestämmelser.

Obs! Se avsnitt 8 för personlig skyddsutrustning och avsnitt 13 för avfallshantering.

## 7. Hantering och lagring

- Hantering** : Förpackningen förvaras väl tillsluten.
- Undvik kontakt med huden och ögonen. Undvik att andas in ångor och sprutdimma.
- Äta, dricka och röka skall vara förbjudet i område där detta ämne hanteras, förvaras och bearbetas. Arbetarna skall tvätta händer och ansikte innan de äter, dricker eller röker
- Använd lämplig personlig skyddsutrustning (se sektion 8)
- Använd aldrig tryckluft vid tömningen: behållaren är inte ett tryckkärl. Förvara alltid i behållare av samma material som den ursprungliga.
- Följ bestämmelserna i arbetsmiljölagstiftningen.
- När operatörer, vare sig de sprutar eller inte, måste arbeta inuti en sprut-box finns det en stor risk att ventilationen inte är tillräckligt bra för att ta hand om partiklar och lösningsmedelsångor. Under sådana omständigheter bör de bära en övertrycksmatad friskluftsmask när de sprutar och fram till dess att koncentrationen av partiklar och lösningsmedelsångor understiger det hygieniska gränsvärdet.
- Förvaring** : Lagras enligt gällande bestämmelser. Måste förvaras på en torr plats. Förpackningen förvaras på väl ventilerad plats. Undvik kontakt med: oxidationsmedel, starka alkalier, starka syror. Rökning förbjuden. Låt inte obehöriga få tillträde till området. Behållare som öppnats skall återförslutas noggrant och förvaras upprättstående för att förhindra läckage. Töm ej i avloppet..

## 8. Begränsning av exponeringen/personliga skyddsåtgärder

- Tekniska åtgärder** : Sörj för tillräcklig ventilation. Om det är praktiskt genomförbart bör detta åstadkommas med hjälp av lokalutsug och god allmänventilation.
- Personlig skyddsutrustning**
- Andningssystem** : Arbetare som utsätts för koncentrationer över hygieniska gränsvärdena måste bära lämplig andningsapparat av godkänd typ. Vid sprutning: partikelfilter(P2). I slutna utrymmen måste trycklufts- eller friskluftsandningsapparat användas.
- Händer** : Vid långvarig eller upprepad kontakt använd handskar: neopren eller nitril.
- Utsatta hudtytor kan behandlas med skyddskräm. Detta bör dock inte göras om exponering redan skett.  
För rätt val av handskmaterial med hänsyn till skydd mot kemikalier och genomträngningstid, kontakta leverantör av sådan skyddsutrustning.
- Ögon** : Vid risk för stänk skall skyddsglasögon användas.

## 9. Fysikaliska och kemiska egenskaper

- Fysikaliskt tillstånd** : Vätska.
- Lukt** : Karaktäristisk.
- Färg** : Diverse kulörer.
- Densitet** : 1.4 g/cm<sup>3</sup>
- Löslighet** : Lätt löslig i kallt vatten, varmvatten.

## 10. Stabilitet och reaktivitet

Stabil vid recommenderade lagrings och hanteringsförhållanden (se sektion 7).

Farliga sönderfallsprodukter: kolmonoxid, koldioxid, rök, kväveoxider,.

Undvik kontakt med följande ämnen som kan framkalla starka exoterma reaktioner: oxidationsmedel, starka alkalier, starka syror.

## 11. Toxikologisk information

Det finns inga tillgängliga uppgifter om själva produkten. Preparatet är inte klassificerat som farligt enligt direktiv 1999/45/EEG och dess ändringar.

Upprepad eller långvarig kontakt med preparatet kan medföra förlust av naturligt hudfett med åtföljande icke-allergiska kontakteksem och hudabsorption. Vätskestänk i ögonen kan medföra irritation och övergående skador.

Innehåller (2-butanonoxim, 3(2h)-isothiazolone, 4,5-dichloro-2-octyl-). Kan ge upphov till allergisk reaktion.

## 12. Ekotoxikologisk information

Det finns inga tillgängliga uppgifter om själva produkten.

Får ej släppas ut i avlopp eller vattendrag.

Beredningen har bedömts enligt KIFS 2001:3 och är inte klassificerad som miljöfarlig men innehåller ett ämne/ämnen som är klassificerade som miljöfarliga. Se rubrik 2 för detaljer.

### Ekotoxiska data

<u>Ingrediensens namn</u>	<u>Arter</u>	<u>Period</u>	<u>Resultat</u>
2-butanonoxim	Pimephales promelas (LC50)	96 timme(ar)	843 mg/l
3(2h)-isothiazolone, 4,5-dichloro-2-octyl-	Daphnia magna (EC50)	48 timme(ar)	0.00522 mg/l
	Daphnia magna (EC50)	48 timme(ar)	0.00751 mg/l
	Daphnia magna (EC50)	48 timme(ar)	0.0301 mg/l
	Oncorhynchus mykiss (LC50)	96 timme(ar)	0.0027 mg/l
	Oncorhynchus mykiss (LC50)	96 timme(ar)	0.0091 mg/l
	Oncorhynchus mykiss (LC50)	96 timme(ar)	0.0104 mg/l

## 13. Avfallshantering

Får ej släppas ut i avlopp eller vattendrag. Ämne och/eller behållare måste bortskaffas som farligt avfall.

**Europeiska avfallskatalogen (EWC)** : 08 01 11 Färg- och lackavfall som innehåller organiska lösningsmedel eller andra farliga ämnen

## 14. Transportinformation

Produkten är inte klassificerat enligt internationella transportbestämmelser, (ADR/RID, IMDG, ICAO/IATA).

## 15. Gällande bestämmelser

### EU-föreskrifter

**Farosymboler**

:



Irriterande

**Innehåller** : 3(2h)-isothiazolone, 4,5-dichloro-2-octyl-  
**R-fraser** : R43- Kan ge allergi vid hudkontakt.  
**S-fraser** : S23- Undvik inandning av ånga / spray.  
S24- Undvik kontakt med huden.  
S37- Använd lämpliga skyddshandskar.  
S51- Sörj för god ventilation.

## 16. Övrig information

**CEPE klassificering** : 7

**Full text för de R-fraser som hänvisas till under punkt 2 och 3 - Sverige** : R40- Misstänks kunna ge cancer.  
R21- Farligt vid hudkontakt.  
R21/22- Farligt vid hudkontakt och förtäring.  
R34- Frätande.  
R37- Irriterar andningsorganen.  
R41- Risk för allvarliga ögonskador.  
R43- Kan ge allergi vid hudkontakt.  
R50- Mycket giftigt för vattenorganismer.

### Meddelande till läsaren

#### Historik

**Utskriftsdatum** : 24.09.2004.  
**Utgivningsdag** : 24.09.2004.  
**Datum för föregående version** : 24.09.2004.  
**Version** : 4  
**Sammanställt av** : Jotun AS, Miljöavdelingen

*Uppgifterna i detta varuinformationsblad grundar sig på nuvarande kunskap om produkten och gällande nationell och europeisk lagstiftning. Produkten får inte användas till andra ändamål än vad som anges i avsnitt 1 utan att skriftliga användningsföreskrifter först inhämtas. Användaren är alltid skyldig att vidta alla erforderliga åtgärder för att uppfylla kraven enligt gällande föreskrifter och bestämmelser. Avsikten med varuinformationsbladet är att beskriva säkerhetskraven för produkten. Det får inte uppfattas som en garanti för produktens egenskaper.*

 **Indikerar uppgifter som har ändrats sedan föregående version.**