

**Sikkerhedsdatablad**

YAV136

**Watertite Part B**

Versionsnr. 4 Revisionsdato 19/10/09

**1. Identifikation af stof / materialet og leverandøren**

<b>Produktets navn</b>	Watertite Part B
<b>Produktkode</b>	YAV136
<b>PR-nr:</b>	
<b>Varetype</b>	Maling
<b>Anvendelsesområde</b>	Se teknisk datablad.
<b>Firmanavn</b>	International Farvefabrik A/S Lyskaer 9 1th 2730 Herlev Denmark
<b>Telefonnr</b>	+45 4466 4444
<b>Facsimile</b>	+45 4466 4488
<b>Telefonnr.i nødsituationer:</b>	+44 (0)191 469 6111 International Paint
<b>Ved uheld:</b>	35 31 60 60
<b>Email</b>	sdsfellinguk@akzonobel.com
<b>Anvendelsesbegrænsninger:</b>	
<b>Krav til særlig uddannelse:</b>	

**2. Fareidentifikation**

I overensstemmelse med miljøministeriets bekendtgørelse om klassificering

**Fareklassificering**

Ætsende

**Indeholder**

Kvarts

m-xylylendiamin

Trimethylhexamethylendiamin

**R-sætninger:**

Ætsningsfare.

Kan give overfølsomhed ved kontakt med huden.

Farlig: alvorlig sundhedsfare ved længere tids påvirkning ved indånding.

Skadelig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.

**S-sætninger:**

Opbevares under lås og utilgængeligt for børn.

Kommer stoffet i øjnene, skylles straks grundigt med vand og læge kontaktes.

Brug særligt arbejdstøj, egnede beskyttelseshandsker og -briller/ansigtsskærm.

Ved ulykkestilfælde eller ved ildebefindende er omgående lægebehandling nødvendig; vis etiketten, hvis det er muligt.

**P-sætninger:**



Læg venligst mærke også til afsnittet 'Forbehold' på det tekniske datablad, hvilket sammen med dette sikkerhedsdatablad og produktets fareetiket udgør et samlet informationshele om dette produkt. Teknisk datablad fremsendes fra International Farvefabrik a/s efter henvendelse. Internet sites: [www.yachtpaint.com](http://www.yachtpaint.com), [www.international-marine.com](http://www.international-marine.com) en [www.internaional-pc.com](http://www.internaional-pc.com).

**Page 1**

SWIB

## Sikkerhedsdatablad

YAV136

Watertite Part B

Versionsnr. 4 Revisionsdato 19/10/09

### 3. Sammensætning / oplysning om Indholdsstoffer

Farlige stoffer i henhold til dansk lovgivning (Symbol og R-sætning er for det rene stof).

Navn	EINECS	Koncentration	Symbol	R-sætninger
2,4,6-Tris(dimethylamino-methyl)-phenol	202-013-9	2.5 - < 10	Xn	R22, R36/38
Kvarts	238-878-4	10 - < 25	Xn	R48/20
m-xylylendiamin	216-032-5	2.5 - < 10	C	R20/22, R35, R43, R52-53
Nonylphenol	246-672-0	0 - < 1	C,N	R22, R34, R62, R63, R50-53
p-tert-butylphenol	202-679-0	10 - < 25	Xi,N	R36/37/38, R51-53
Trimethylhexamethylendiamin	247-134-8	2.5 - < 10	C	R22, R34, R43, R52-53

Den fulde ordlyd af sætningerne: se afsnit 16

### 4. Førstehjælpsforanstaltninger

#### Generelt:

I tvivlstilfælde bør læge kontaktes.

#### Indånding:

Ved ildebefindende bringes patienten i frisk luft og holdes under opsyn.

Ved bevidstløshed, undersøges det om patienten trækker vejret. Hvis patienten ikke trækker vejret gives kunstigt åndedræt. Hvis den bevidstløse trækker vejret, lægges han i aflåst sideleje og holdes varm med tæpper eller lignende. Tilkald straks læge eller ambulance.

#### Øjnene:

Skyl straks med vand i mindst 10 minutter. Spil øjet godt op. Søg læge.

#### Huden:

Forurenet tøj fjernes straks, og forurenet hud vaskes grundigt med sæbe og vand. Hudrensemiddel kan anvendes. Brug ikke opløsningsmiddel eller fortynder.

#### Indtagelse:

Fremkald ikke opkastning. Hvis opkastning indtræffer, holdes hovedet lavt, så der ikke kommer maveindhold i lungerne. Tilkald læge eller ambulance.



Læg venligst mærke også til afsnittet 'Forbehold' på det tekniske datablad, hvilket sammen med dette sikkerhedsdatablad og produktets fareetiket udgør et samlet informationshele om dette produkt. Teknisk datablad fremsendes fra International Farvefabrik a/s efter henvendelse. Internet sites: [www.yachtpaint.com](http://www.yachtpaint.com), [www.international-marine.com](http://www.international-marine.com) en [www.internaional-pc.com](http://www.internaional-pc.com).

**Sikkerhedsdatablad**

YAV136

**Watertite Part B**

Versionsnr. 4 Revisionsdato 19/10/09

**5. Brandbekæmpelse**

Brand slukkes med skum, kulsyre eller pulver. Brug ikke vandstråle, der spreder branden.

Brand vil udvikle tæt, sort røg. Forbrændingsprodukter er sundhedsskadelige, og åndedrætsværn er påkrævet.

Afkøl udsatte lukkede beholdere med vand.

**6. Forholdsregler overfor udslip ved uheld**

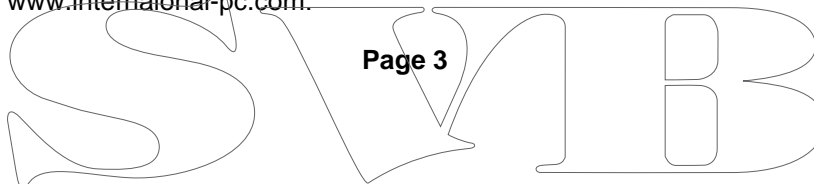
Opsaml spild med ubrændbart, absorberende materiale f.eks. sand, jord, granulat og anbring i engangsbeholdere (se punkt 13).

Spild må ikke udledes i kloak eller vandløb.



Læg venligst mærke også til afsnittet 'Forbehold' på det tekniske datablad, hvilket sammen med dette sikkerhedsdatablad og produkets fareetiket udgør et samlet informationshele om dette produkt. Teknisk datablad fremsendes fra International Farvefabrik a/s efter henvendelse. Internet sites: [www.yachtpaint.com](http://www.yachtpaint.com), [www.international-marine.com](http://www.international-marine.com) en [www.international-pc.com](http://www.international-pc.com).

Page 3



**Sikkerhedsdatablad**

YAV136

**Watertite Part B**

Versionsnr. 4 Revisionsdato 19/10/09

**7. Håndtering og opbevaring****Håndtering:****Ved opbevaring:**

Håndter beholdere forsigtigt for at undgå beskadigelse og spild.

**Ved brug:**

Undgå hud og øjenkontakt. Undgå indånding af dampe og sprøjtetåge. Rygning, indtagelse af mad og drikke er ikke tilladt i arbejdslokaler. Personlig beskyttelse: se afsnit 8.

Anvend altid emballage af samme materiale som originalemballagen.

Beholderen må ikke tømmes ved hjælp af tryk.

Ved slibning af behandlede overflader, samt fjernelse af maling ved brug af varmluftsblæser/flamme eller lign. kan der dannes sundhedsskadeligt støv og/eller røg. Sørg for god ventilation. Brug de nødvendige personlige værnemidler.

**Opbevaring:**

Følg nationale tekniske forskrifter for brandfarlige væsker. Stabelhøjde max. 3 paller. Produktet opbevares utilgængeligt for børn, i tæt lukket emballage og i overensstemmelse med gældende regler på et tørt og godt ventileret sted og adskilt fra fødevarer.

Hold produktet væk fra antændelseskilder og oxiderende stoffer og stærkt sure og basiske materialer. Rygning forbudt. Uvedkommende ingen adgang. Åbnet emballage må lukkes omhyggeligt og opbevares oprejst for at forebygge lækage.



Læg venligst mærke også til afsnittet 'Forbehold' på det tekniske datablad, hvilket sammen med dette sikkerhedsdatablad og produktets fareetiket udgør et samlet informationshele om dette produkt. Teknisk datablad fremsendes fra International Farvefabrik a/s efter henvendelse. Internet sites: [www.yachtpaint.com](http://www.yachtpaint.com), [www.international-marine.com](http://www.international-marine.com) en [www.internaional-pc.com](http://www.internaional-pc.com).

**Sikkerhedsdatablad**
**YAV136**
**Watertite Part B**
**Versionsnr. 4 Revisionsdato 19/10/09**
**8. Eksponeringskontrol / personlige værnemidler**
**Tekniske foranstaltninger**

Sørg for tilstrækkelig effektiv ventilation. Hvis dette ikke er muligt, anvendes åndedrætsværn i henhold til kodenumeret (Arbejdstilsynets bekendtgørelse om arbejde med kodenumererede produkter). Sprøjtetåge indeholder samtlige bestanddele i produktet og må aldrig indåndes.

**Grænseværdier**

Navn	ppm	mg/m <sup>3</sup>	
Kvarts	-	0.1	K
m-xylylendiamin	0.02	0.1	LH
p-tert-butylphenol	0.08	0.5	H
Titanium dioxide	-	6	

(H) stoffet kan optages gennem huden,

(L) loftværdi

(K) stoffet er optaget på listen over stoffer, der anses for at være kræftfremkaldende

**Personlige værnemidler:**
**Åndedrætsværn:**

Hvis ansatte udsættes for koncentrationer, der overskrider den tilladte grænseværdi, skal de benytte passende og godkendte åndedrætsværn. Ved sprøjtning af dette produkt anbefales det at anvende et kombinationsfilter bestående af flere lag, f.eks. type ABEK1. Anvend åndedrætsværn med trykluft eller friskluft i lukkede rum.

**Øjenværn:**

Brug egnede beskyttelsesbriller eller ansigtsskærm som beskyttelse mod stænk.

**Håndværn:**

Der skal bruges handsker bestående af flere lag laminat, f.eks. 4H, for at opnå maksimal beskyttelse. Indtrængningstiden for disse handsker varierer afhængigt af de råmaterialer, der er anvendt i dette produkt.

**Hudværn:**

Anvend evt. særligt arbejdstøj, ved sprøjtning anvendes overtræksdragt.



Læg venligst mærke også til afsnittet 'Forbehold' på det tekniske datablad, hvilket sammen med dette sikkerhedsdatablad og produktets fareetiket udgør et samlet informationshele om dette produkt. Teknisk datablad fremsendes fra International Farvefabrik a/s efter henvendelse. Internet sites: [www.yachtpaint.com](http://www.yachtpaint.com), [www.international-marine.com](http://www.international-marine.com) en [www.internaional-pc.com](http://www.internaional-pc.com).

**Sikkerhedsdatablad**

YAV136

**Watertite Part B**

Versionsnr. 4 Revisionsdato 19/10/09

**9. Fysisk-kemiske egenskaber**

Fysisk tilstand:	Pasta
Flammepunkt °C:	101
Vægtfylde (kg/l):	1.022
Brandfarlig væske af klasse:	
Eksplisionsgrænser (vol%):	0.0
Vægt% org. opløsningsmidler:	0.00

**10. Stabilitet og reaktivitet**

Produktet er stabilt ved de anbefalede håndterings- og opbevaringsbetingelser, (se afsnit 7). Ved udsættelse for høje temperaturer kan dannes sundhedsskadelige nedbrydningsprodukter f.eks. kulilte, kuldioxid, røg og nitrogenoxider.

Hold produktet væk fra oxidationsmidler, stærkt sure og stærkt basiske materialer for at undgå varmeudviklende reaktioner.

**11. Toksikologiske oplysninger (sundhedfarlige egenskaber)**

Der er ingen tilgængelige data for produktet.

Aminholdige produkter kan forårsage hudlidelser, bl.a. allergiske eksemmer. Allergien kan opstå efter kortere tids kontakt.



Læg venligst mærke også til afsnittet 'Forbehold' på det tekniske datablad, hvilket sammen med dette sikkerhedsdatablad og produktets fareetiket udgør et samlet informationshele om dette produkt. Teknisk datablad fremsendes fra International Farvefabrik a/s efter henvendelse. Internet sites: [www.yachtpaint.com](http://www.yachtpaint.com), [www.international-marine.com](http://www.international-marine.com) en [www.internaional-pc.com](http://www.internaional-pc.com).

**Sikkerhedsdatablad**
**YAV136**
**Watertite Part B**
**Versionsnr. 4 Revisionsdato 19/10/09**
**12. Miljøoplysninger**

Der er ingen tilgængelige data om produktet. Produktet må ikke udledes i kloak eller vandløb.

Produktet er klassificeret miljøfarlig i henhold til beregningsmetoden i Bekendtgørelsen om klassificering, mærkning m.v. af kemiske stoffer og produkter. Se punkt 2 og 15 for yderlig information.

Nonylphenol (EINECS 246-672-0)  
 LC50 96 timer, Static Salmo gairdineri (fisk) 0.52-0.96 mg/l  
 EC50 48 timer Daphnia magna 0.19 mg/l  
 IC50 72 timer Pseudomonas putida (alg) 10 mg/l

Økotoxikologi

Meget giftig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.

Bioakkumulering

Bioakkumuleres i vandige organismer med kort tilbageholdelse tid på en uge eller mindre.

**13. Bortskaffelse**

Rester af produktet er klassificeret som kemikalieaffald:

EØF Affaldsnummer

08 01 11

Affaldstype

Affaldskort

S V M B

H  
3.21

**14. Transportoplysninger**

Transport kan finde sted i overensstemmelse med nationale regler eller ADR for vejtransport, RID for jernbanetransport og IMDG for søtransport.

ADR/RID UN3066 Maling, 8, III

IMDG	Klasse	8	Underklasse
	Shippingnavn	PAINT	
	UN-nr	3066	
	EmS	F-A,S-B	
	PK.gr.	III	
	MP	Ja	

ICAO/IATA	Shipping Name	PAINT
	Class	8
	UN-nr	3066
	Pk.gr.	III



Læg venligst mærke også til afsnittet 'Forbehold' på det tekniske datablad, hvilket sammen med dette sikkerhedsdatablad og produktets fareetiket udgør et samlet informationshele om dette produkt. Teknisk datablad fremsendes fra International Farvefabrik a/s efter henvendelse. Internet sites: [www.yachtpaint.com](http://www.yachtpaint.com), [www.international-marine.com](http://www.international-marine.com) en [www.internaional-pc.com](http://www.internaional-pc.com).

SWIB

**Sikkerhedsdatablad**

YAV136

**Watertite Part B**

Versionsnr. 4 Revisionsdato 19/10/09

**15. Oplysninger om forskrifter**

I overensstemmelse med miljøministeriets bekendtgørelse om klassificering

**Fareklassificering**

Ætsende

**Indeholder**

Kvarts

m-xylylendiamin

Trimethylhexamethylendiamin

**R-sætninger:**

Ætsningsfare.

Kan give overfølsomhed ved kontakt med huden.

Farlig: alvorlig sundhedsfare ved længere tids påvirkning ved indånding.

Skadelig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.

**S-sætninger:**

Opbevares under lås og utilgængeligt for børn.

Kommer stoffet i øjnene, skylles straks grundigt med vand og læge kontaktes.

Brug særligt arbejdstøj, egnede beskyttelseshandsker og -briller/ansigtsskærm.

Ved ulykkestilfælde eller ved ildebefindende er omgående lægebehandling nødvendig; vis etiketten, hvis det er muligt.

**P-sætninger:**

Produktet

Brugsklar blanding.

MAL-tal (m<sup>3</sup>/l): 0

MAL-kode: 00 - 5

MAL-tal (m<sup>3</sup>/l):

MAL-kode: -



Læg venligst mærke også til afsnittet 'Forbehold' på det tekniske datablad, hvilket sammen med dette sikkerhedsdatablad og produktets fareetiket udgør et samlet informationshele om dette produkt. Teknisk datablad fremsendes fra International Farvefabrik a/s efter henvendelse. Internet sites: [www.yachtpaint.com](http://www.yachtpaint.com), [www.international-marine.com](http://www.international-marine.com) en [www.internaional-pc.com](http://www.internaional-pc.com).

**Sikkerhedsdatablad**

YAV136

**Watertite Part B**

Versionsnr. 4 Revisionsdato 19/10/09

**16. Andre oplysninger**

Den fulde ordlyd af R-sætningerne i afsnit 3:

R20/22 Farlig ved indånding og ved indtagelse.

R22 Farlig ved indtagelse.

R34 Ætsningsfare.

R35 Alvorlig ætsningsfare.

R36/37/38 Irriterer øjnene, åndedrætsorganerne og huden.

R36/38 Irriterer øjnene og huden.

R43 Kan give overfølsomhed ved kontakt med huden.

R48/20 Farlig: alvorlig sundhedsfare ved længere tids påvirkning ved indånding.

R50-53 Meget giftig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet

R51-53 Giftig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.

R52-53 Skadelig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.

R62 Mulighed for skade på forplantningsevnen.

R63 Mulighed for skade på barnet under graviditeten.

Registered in England Company No. 63604. Registered office 26th Floor, Portland House, Bressenden Place, London, SW1E 5BG

 og alle produktnavne nævnt i dette dokument er registrerede varemærker tilhørende Akzo Nobel.



Læg venligst mærke også til afsnittet 'Forbehold' på det tekniske datablad, hvilket sammen med dette sikkerhedsdatablad og produktets fareetiket udgør et samlet informationshele om dette produkt. Teknisk datablad fremsendes fra International Farvefabrik a/s efter henvendelse. Internet sites: [www.yachtpaint.com](http://www.yachtpaint.com), [www.international-marine.com](http://www.international-marine.com) en [www.internaional-pc.com](http://www.internaional-pc.com).