

## Sikkerhedsdatablad ifølge 1907/2006/EF, Artikel 31

Trykdato: 25.08.2010

Revision: 25.08.2010

### 1 Identifikation af stof/kemisk produkt og af selskab/virksomhed

- **Oplysninger om produktet**
- **Handelsnavn:** presto\_finish NC-Kombi Glättspachtel
- **Artikelnummer:** 483404, 601518, 601525, 601532, 498194, 286650
- **Stoffets/præparatets anvendelse** Spartelmasse
- **Producent/leverandør**  
MOTIP DUPLI GmbH  
Kurt Vogelsang Strasse 6  
D-74855 Haßmersheim  
Tel.: +49/6266/75-0  
sicherheitsdatenblatt@dupli-color.de
- **For yderligere information:** Abteilung Produktsicherheit
- **Oplysning i nødstilfælde:**  
Tel.: +49 6266-75-310  
Fax +49 6266-75-362  
(Mo - Do 08:00 - 16:00 Uhr, Fr 08:00 - 12:30 Uhr)

### 2 Fareidentifikation

- **Farebetegnelse:**



Xn Sundhedsskadelig

- **Oplysning om særlige farer for menneske og miljø:**  
Produktet er mærkningspligtigt i henhold til beregningsmetoden i "EF's almindelige klassificeringsdirektiv for præparater" i sidste gældende udgave.  
R 10 Brandfarlig.  
R 20/21 Farlig ved indånding og ved hudkontakt.  
R 52/53 Skadelig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.
- **Klassificeringssystem:**  
Klassificeringen stemmer overens med de aktuelle EF-lister, men er dog suppleret med oplysninger fra faglitteratur og med firmaoplysninger.

### 3 Sammensætning/oplysninger om indholdsstoffer

- **Kemisk betegnelse**
- **Beskrivelse:** Blanding med nedenstående stoffer med ufarlige tilsætningsstoffer.

- **Farlige indholdsstoffer:**

CAS: 1330-20-7 EINECS: 215-535-7	xylén	Xn, Xi; R 10-20/21-38	10-25%
CAS: 123-86-4 EINECS: 204-658-1	butylacetat	R 10-66-67	10-25%
	Cellulosenitrat	F; R 11	5-10%
CAS: 67-63-0 EINECS: 200-661-7	propan-2-ol	Xi, F; R 11-36-67	2,5-<5,0%
CAS: 64742-95-6 EINECS: 265-199-0	solventnaphtha (råolie), let aromatisk	Xn, Xi, N; R 10-37-51/53-65-66-67	≤ 2,5%
CAS: 100-41-4 EINECS: 202-849-4	ethylbenzen	Xn, F; R 11-20	≤ 2,5%

(Fortsættes på side 2)

# Sikkerhedsdatablad

## ifølge 1907/2006/EF, Artikel 31

Trykdato: 25.08.2010

Revision: 25.08.2010

**Handelsnavn: presto finish NC-Kombi Glättspachtel**

(Fortsat fra side 1)

CAS: 71-36-3 EINECS: 200-751-6	butan-1-ol	Xn, Xi; R 10-22-37/38-41-67	≤ 2,5%
CAS: 95-63-6 EINECS: 202-436-9	1,2,4-trimethylbenzen	Xn, Xi, N; R 10-20-36/37/38-51/53	≤ 2,5%
CAS: 96-29-7 EINECS: 202-496-6	2-butanonoxim	Xn, Xi; R 21-40-41-43	≤ 0,5%
CAS: 108-67-8 EINECS: 203-604-4	mesitylen	Xi, N; R 10-37-51/53	≤ 0,5%
CAS: 1131-60-8 EINECS: 214-465-4	p-Cyclohexylphenol	Xi, N; R 41-51/53	≤ 0,5%
CAS: 98-82-8 EINECS: 202-704-5	cumen	Xn, Xi, N; R 10-37-51/53-65	≤ 0,5%
CAS: 103-65-1 EINECS: 203-132-9	propylbenzen	Xn, Xi, N; R 10-37-51/53-65	≤ 0,5%

· **Yderligere anvisninger:** Teksten til de anførte farehenvísninger fremgår af kapitel 16.

### 4 Førstehjælpsforanstaltninger

- **Generelle anvisninger:**  
Forgiftningssymptomer kan optræde med mange timers forsinkelse, derfor skal lægeovervågningen vare mindst 48 timer efter et uheld.
- **Efter indånding:**  
Frisk luft, giv om nødvendigt kunstigt åndedræt, varme. Søg læge, hvis problemerne er vedvarende.  
I tilfælde af bevidstløshed skal den tilskadekomne lægges ned og transporteres i stabilt sideleje.
- **Efter hudkontakt:** Almindeligvis virker produktet ikke irriterende på huden.
- **Efter øjenkontakt:** Skyl øjnene med åbent øjnlåg i flere minutter under rindende vand.
- **Efter indtagelse:** Drik rigeligt vand og sørg for frisk luft. Tilkald omgående læge.

### 5 Brandbekæmpelse

- **Egnede slukningsmidler:**  
CO<sub>2</sub>, slukningspulver eller vandspraystråle. Større brande bekæmpes med vandspraystråle eller alkoholbestandigt skum.
- **Slukningsmidler, der er uegnede af sikkerhedsmæssige grunde:** Vand i fuld stråle.
- **Særlige værnemidler:**  
Der kræves ingen særlige forholdsregler.  
Bær åndedrætsværn.

### 6 Forholdsregler ved udslip

- **Personrelevante sikkerhedsforanstaltninger:** Bær beskyttelsesudstyr. Hold ubeskyttede personer borte.
- **Miljøbeskyttelsesforanstaltninger:**  
Må ikke udledes i kloaksystemet/overfladevand/grundvand.  
Må ikke udledes i kloaksystemet eller i vandløb.
- **Fremgangsmåde ved rengøring/opsamling:**  
Må ikke skylles væk med vand eller vandige rengøringemidler.  
Opsamles med væskebindende materiale (sand, kiselgur, syrebindemiddel, universalbindemiddel, savsmuld).  
Kontamineret materiale skal bortskaffes som affald ifølge punkt 13.  
Sørg for tilstrækkelig udluftning.

DK

(Fortsættes på side 3)

# Sikkerhedsdatablad

ifølge 1907/2006/EF, Artikel 31

Trykdato: 25.08.2010

Revision: 25.08.2010

Handelsnavn: presto finish NC-Kombi Glättspachtel

(Fortsat fra side 2)

## 7 Håndtering og opbevaring

- **Håndtering:**
- **Anvisninger om sikker håndtering:**  
Må kun bruges i godt ventilerede områder.  
Sørg for god udluftning/udsugning på arbejdspladsen.
- **Anvisninger vedrørende brand- og eksplosionsbeskyttelse:**  
Hold antændelige kilder borte – ingen rygning.  
Træf forholdsregler mod elektrostatisk opladning.
- **Opbevaring:**
- **Krav til opbevaringsrum og beholdere:** Ingen særlige krav.
- **Henvisninger vedrørende opbevaring med andre stoffer:** Ikke påkrævet.
- **Yderligere oplysninger vedrørende opbevaringsbetingelserne:** Hold beholderen tætsluttende lukket.

## 8 Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

- **Yderligere anvisninger vedrørende udformning af tekniske anlæg:** Ingen yderligere oplysninger, se punkt 7.

- **Indholdsstoffer med arbejdspladsrelaterede grænseværdier, der skal overvåges:**

### 1330-20-7 xylene

GV ()	109 mg/m <sup>3</sup> , 25 ppm
	H

### 123-86-4 butylacetat

GV ()	710 mg/m <sup>3</sup> , 150 ppm
-------	---------------------------------

### 64-17-5 ethanol

GV ()	1900 mg/m <sup>3</sup> , 1000 ppm
-------	-----------------------------------

### 100-41-4 ethylbenzen

GV ()	217 mg/m <sup>3</sup> , 50 ppm
	K

### 71-36-3 butan-1-ol

GV ()	150 mg/m <sup>3</sup> , 50 ppm
	LH

### 95-63-6 1,2,4-trimethylbenzen

GV ()	100 mg/m <sup>3</sup> , 20 ppm
-------	--------------------------------

- **Yderligere anvisninger:** Baseret på de lister, der var gældende på tidspunktet for udarbejdelsen.

- **Personlige værnemidler:**
- **Generelle forholdsregler vedrørende beskyttelse og hygiejne:**  
Skal holdes borte fra føde- og drikkevarer og foderstoffer.  
Vask hænder inden der holdes pause og ved arbejdsophør.  
Indånd ikke gasser/dampe/aerosoler.  
Undgå kontakt med øjne og hud.
- **Åndedrætsværn:**  
Ved kortvarig eller ringe belastning skal der benyttes åndedrætsværn med filter, ved intensiv eller længere eksponering skal der benyttes luftforsynet åndedrætsværn.
- **Håndbeskyttelse:**



Beskyttelseshandsker

Handsker som tåler opløsningsmidler

Handskematerialet skal være uigennemtrængeligt og kunne tåle produktet/stoffet/præparatet.

(Fortsættes på side 4)

# Sikkerhedsdatablad

## ifølge 1907/2006/EF, Artikel 31

Trykdato: 25.08.2010

Revision: 25.08.2010

**Handelsnavn: presto finish NC-Kombi Glättspachtel**

(Fortsat fra side 3)

På grund af manglende tests kan der ikke anbefales noget handskemateriale til produktet/præparatet/kemikalieblandingen.

Ved valg af handskematerialet skal der tages højde for gennemtrængningstider, permeabilitetstal og nedbrydning.

· **Handskemateriale:**

Valg af en egnet handske afhænger ikke blot af materialet, men også af yderligere kvalitetskriterier og er forskelligt fra den ene fabrikant til den anden. Da produktet er et præparat af flere forskellige stoffer, kan handskematerialernes bestandighed ikke beregnes på forhånd og skal derfor efterprøves inden brugen.

· **Handskematerialets gennemtrængningstid**

Hos handskefabrikanten skal man forespørge om den nøjagtige gennemtrængningstid og overholde denne.

· **Øjenbeskyttelse:**



Tætsluttende beskyttelsesbriller

### 9 Fysisk-kemiske egenskaber

· **Generelle oplysninger**

<b>Form:</b>	Flydende
<b>Farve:</b>	Ifølge produktbetegnelsen
<b>Lugt:</b>	Karakteristisk

· **Tilstandsændring**

<b>Smeltepunkt/smelteområde</b>	Ikke bestemt.
<b>Kogepunkt/kogeoråde</b>	116°C

· **Flammepunkt:**

27°C

· **Selvantændelighed:**

Produktet er ikke selvantændeligt.

· **Eksplodingsfare:**

Produktet er ikke eksplosivt, der kan dog dannes eksplosive damp-/luftblandinger.

· **Eksplodingsgrænser:**

<b>Nedre:</b>	1,1 Vol %
<b>Øvre:</b>	7,5 Vol %

· **Damptryk ved 20°C:**

10,7 hPa

· **Densitet ved 20°C:**

1,5 g/cm<sup>3</sup>

· **Opløselighed i/blandbarhed med**

<b>vand:</b>	Ikke eller kun lidt blandbar.
<b>VOC (EU)</b>	500,3 g/l

### 10 Stabilitet og reaktivitet

· **Termisk nedbrydning/forhold, der bør undgås** Ingen nedbrydning ved formålsbestemt brug.

· **Stoffer, der skal undgås:**

· **Farlige reaktioner** Der er ikke kendskab til nogen farlige reaktioner.

· **Farlige nedbrydningsprodukter:** Der er ikke kendskab til nogen farlige nedbrydningsprodukter.

DK

(Fortsættes på side 5)

# Sikkerhedsdatablad

## ifølge 1907/2006/EF, Artikel 31

Trykdato: 25.08.2010

Revision: 25.08.2010

**Handelsnavn: presto finish NC-Kombi Glättspachtel**

(Fortsat fra side 4)

### 11 Toksikologiske oplysninger

· **Akut toksicitet:**

· **Klassificeringsrelevante LD/LC50-værdier:**

**1330-20-7 xylene**

Oral	LD50	4300 mg/kg (rat)
Dermal	LD50	2000 mg/kg (rabbit)

**64742-95-6 solventnaphtha (råolie), let aromatisk**

Oral	LD50	>6800 mg/kg (rat)
Dermal	LD50	>3400 mg/kg (rab)
Inhalation	LC50/4 h	>10,2 mg/l (rat)

· **Primær irriteringsvirkning:**

· **på huden:** Ingen lokalirriterende virkning.

· **på øjet:** Ingen lokalirriterende virkning.

· **Sensibilisering:** Der er ikke kendskab til nogen sensibiliserende virkning.

· **Yderligere toksikologiske oplysninger:**

Ifølge beregningsmetoden i henhold til beregningsmetoden i "EF's almindelige klassificeringsdirektiv for præparater" i sidste gældende udgave har produktet følgende farer:

Sundhedsskadelig

### 12 Miljøoplysninger

· **Økotoksicitet**

· **Bemærkning:** Skadelig for fisk.

· **Yderligere økologiske oplysninger:**

· **Generelle anvisninger:**

skadelig for vandorganismer

Fareklasse for vand 3 (Selvklassificering): stærkt vandforurenende

Må ikke udledes i grundvandet, vandløb eller kloaksystemet, heller ikke i små mængder.

Risiko for forurening af drikkevandet allerede ved udslip af ganske små mængder i undergrunden.

### 13 Bortskaffelse

· **Produkt:**

· **Anbefaling:** Må ikke bortskaffes sammen med husholdningsaffald. Må ikke udledes i kloaksystemet.

· **Europæisk affaldskatalog**

08 04 09*	Klæbestof- og fugemasseaffald indeholdende organiske opløsningsmidler eller andre farlige stoffer
15 01 04	Metaleballage

· **Urensede emballager:**

· **Anbefaling:** Bortskaffes i overensstemmelse med myndighedernes forskrifter.

### 14 Transportoplysninger

· **Transport ad landvejen ADR/RID og GGVS/GGVE (grænseoverskridende/indland):**



· **ADR/RID-GGVS/E klasse:** 3 (F1) Brandfarlige væsker

(Fortsættes på side 6)

# Sikkerhedsdatablad

ifølge 1907/2006/EF, Artikel 31

Trykdato: 25.08.2010

Revision: 25.08.2010

**Handelsnavn: presto finish NC-Kombi Glättspachtel**

(Fortsat fra side 5)

- **Kemler-tal:** 30
- **UN-nummer:** 1263
- **Emballagegruppe:** III
- **Godsets betegnelse:** 1263 MALING
- **Begrænsede mængder (LQ)** LQ7
- **Tunnelrestriktionskode** D/E

· **Søtransport IMDG/GGVSee:**



- **IMDG/GGVSee-klasse** 3
- **UN-nummer:** 1263
- **Mærkat** 3
- **Emballagegruppe:** III
- **EMS-nummer:** F-E,S-E
- **Marine pollutant:** Nej
- **Korrekt teknisk navn:** PAINT

· **Lufttransport ICAO-TI og IATA-DGR:**



- **ICAO/IATA-klasse:** 3
- **UN/ID-nummer:** 1263
- **Mærkat** 3
- **Emballagegruppe:** III
- **Korrekt teknisk navn:** PAINT

## 15 Oplysninger om regulering

- **Mærkning efter EØF-direktiver:**  
Produktet er klassificeret og mærket i overensstemmelse med EF-direktiverne/regulativet for farlige stoffer.
- **Bogstavkode og farebetegnelse for produktet:**



Xn Sundhedsskadelig

· **Farebestemmende komponent(er) til etikettering:**

xylén

· **R-sætninger:**

- 10 Brandfarlig.
- 20/21 Farlig ved indånding og ved hudkontakt.
- 52/53 Skadelig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.

· **S-sætninger:**

- 2 Opbevares utilgængeligt for børn.
- 23 Undgå indånding af gas/røg/dampe/aerosol-tåger (den eller de pågældende betegnelser angives af fabrikanten).
- 25 Undgå kontakt med øjnene.
- 29/56 Må ikke tømmes i kloak afløb, aflever dette materiale og dets beholder til et indsamlingssted for farligt affald og problemaffald.
- 46 Ved indtagelse, kontakt omgående læge og vis denne beholder eller etiket.

(Fortsættes på side 7)

**Sikkerhedsdatablad**  
ifølge 1907/2006/EF, Artikel 31

Trykdato: 25.08.2010

Revision: 25.08.2010

**Handelsnavn: presto finish NC-Kombi Glättspachtel**

(Fortsat fra side 6)

- **Særlig mærkning af bestemte præparater:**  
Indeholder 2-butanonoxim. Kan udløse allergisk reaktion.
- **Fareklasse for vand: WGK 3 (Selvklassificering): stærkt vandforurenende.**
- **Mal-Code 1993 5-3**

## 16 Andre oplysninger

Alle ovenstående angivelser er baseret på vores aktuelle viden, udgør dog ikke nogen tilsikring af produktgenskaber og stifter heller ikke noget kontraktligt retsforhold.

- **Risikoangivelser:**

- 10 Brandfarlig.
- 11 Meget brandfarlig.
- 20 Farlig ved indånding.
- 20/21 Farlig ved indånding og ved hudkontakt.
- 21 Farlig ved hudkontakt.
- 22 Farlig ved indtagelse.
- 36 Irriterer øjnene.
- 36/37/38 Irriterer øjnene, åndedrætsorganerne og huden.
- 37 Irriterer åndedrætsorganerne.
- 37/38 Irriterer åndedrætsorganerne og huden.
- 38 Irriterer huden.
- 40 Mulighed for kræftfremkaldende effekt.
- 41 Risiko for alvorlig øjenskade.
- 43 Kan give overfølsomhed ved kontakt med huden.
- 51/53 Giftig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.
- 65 Farlig: kan give lungeskade ved indtagelse.
- 66 Gentagen udsættelse kan give tør eller revnet hud.
- 67 Dampe kan give sløvhed og svimmelhed.

- **Kontaktperson:** Anwendungstechnik

- **Forkortelser og akronymer:**

ADR: Accord européen sur le transport des marchandises dangereuses par Route (European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)  
 RID: Règlement international concernant le transport des marchandises dangereuses par chemin de fer (Regulations Concerning the International Transport of Dangerous Goods by Rail)  
 IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods  
 IATA: International Air Transport Association  
 IATA-DGR: Dangerous Goods Regulations by the "International Air Transport Association" (IATA)  
 ICAO: International Civil Aviation Organization  
 LC50: Lethal concentration, 50 percent  
 LD50: Lethal dose, 50 percent

- **\* Dataene ændret i forhold til tidligere version SDB - Änderung gültig ab Abfüllung am**

DK