

# Säkerhetsdatablad

## Enligt 1907/2006/EG, Artikel 31

Datum för utskrift: 24.01.2011

Version: 1

Omarbetad: 24.01.2011

### 1 Namnet på ämnet/blandningen och bolaget/företaget

- **Produktbeteckning**
- **Handelsnamn: BASTA VINYL MAKE-UP, original**
- **Artikelnummer:** 4909514
- **Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det avråds från**
- **Ämnets användning / tillredningen** Ytrengöring
- **Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad**
- **Tillverkare/leverantör:**  
Basta Active Car Care A/S  
Lundtoftegaardsvej 95  
DK-2800 Kgs. Lyngby  
Denmark  
Tlf: +45 45 881 882  
Fax: +45 45 873 874  
jan.duelund@bastacarcare.dk / www.bastacarcare.dk
- **Område där upplysningar kan inhämtas:** Jan Duelund
- **Telefonnummer för nödsituationer:**  
+45 45 881 882  
Giftlinien: +45 82 12 12 12

### 2 Farliga egenskaper

- **Klassificering av ämnet eller blandningen**
- **Klassificering enligt förordning (EG) nr 1272/2008**



GHS02 flamma

Flam. Aerosol 1 H222 Extremt brandfarlig aerosol.



GHS07

Skin Irrit. 2 H315 Irriterar huden.

STOT SE 3 H336 Kan göra att man blir dåsig eller omtöcknad.

Aquatic Chronic 3 H412 Skadliga långtidseffekter för vattenlevande organismer.

- **Klassificering enligt rådets direktiv 67/548/EG eller direktiv 1999/45/EG**



Xi; Irriterande

R38: Irriterar huden.



F+; Extremt brandfarligt

R12: Extremt brandfarligt.

R52/53-67: Skadligt för vattenlevande organismer, kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön.  
Ångor kan göra att man blir dåsig och omtöcknad.

- **Speciella hänvisningar beträffande risker för människa och miljö:**

Produkten är märkningspliktig på grundval av beräkningsmetoden för EG:s "Allmänna klassificeringsdirektiv för tillredningar" i sin slutgiltiga version.

Se upp! Behållaren står under tryck.

Har narkotiserande effekt.

- **Klassificeringssystem:**

Klassificeringen motsvarar aktuella EG-listor, men har kompletterats med uppgifter ur facklitteratur och med firmauppgifter.

(Fortsättning på sida 2)

# Säkerhetsdatablad

## Enligt 1907/2006/EG, Artikel 31

Datum för utskrift: 24.01.2011

Version: 1

Omarbetad: 24.01.2011

**Handelsnamn: BASTA VINYL MAKE-UP, original**

(Fortsättning från sida 1)

- **Märkningsuppgifter**

- **Märkning enligt EEC-riktlinjer:**

Produkten har klassificerats och märkts enligt EG-riktlinjer/Förordningen om farliga ämnen (GefStoffV).

- **Bokstavskod och färgbeteckning för produkten:**



Xi Irriterande  
F+ Extremt brandfarligt

- **R-fraser:**

- 12 Extremt brandfarligt.
- 38 Irriterar huden.
- 52/53 Skadligt för vattenlevande organismer, kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön.
- 67 Ångor kan göra att man blir dåsig och omtöcknad.

- **S-fraser:**

- 2 Förvaras oåtkomligt för barn.
- 23 Undvik inandning av ånga/dimma
- 24 Undvik kontakt med huden.
- 29 Töm ej i avloppet.
- 46 Vid förtäring kontakta genast läkare och visa denna förpackning eller etiketten.
- 51 Sörj för god ventilation.

- **Särskild märkning av vissa tillredningar:**

Tryckbehållare. Får ej utsättas för direkt solljus och temperaturer över + 50°C. Får ej punkteras eller brännas.  
Gäller även tömd behållare.  
Spraya inte mot öppen låga eller glödande material.  
Utan tillräcklig ventilation kan explosionsfarliga blandningar bildas.

- **Andra faror**

- **Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen**

- **PBT:** Ej användbar.
- **vPvB:** Ej användbar.

### 3 Sammansättning/information om beståndsdelar

- **Kemisk karakterisering: Blandningar**

- **Beskrivning:** Aktivämnesblandning med gasol

- **Farliga ingredienser:**

|                                      |  |         |
|--------------------------------------|--|---------|
| CAS: 106-97-8<br>EINECS: 203-448-7   | butan<br>F+ R12<br>-----<br>GHS02 Flam. Gas 1, H220; GHS04 Press. Gas, H280  | 25-<50% |
| CAS: 13475-82-6<br>EINECS: 236-757-0 | Pentamethylheptaan<br>Xn R65<br>R10<br>-----<br>GHS02 Flam. Liq. 3, H226; GHS08 Asp. Tox. 1, H304  | 10-<25% |
| CAS: 64742-49-0<br>EINECS: 265-151-9 | Naphtha (petroleum), hydrotreated light<br>Xn R65; Xi R38; F R11; N R51/53<br>R67<br>-----<br>GHS02 Flam. Liq. 2, H225; GHS08 Asp. Tox. 1, H304; GHS09 Aquatic Chronic 2, H411; GHS07 Skin Irrit. 2, H315; STOT SE 3, H336 | 10-<25% |

(Fortsättning på sida 3)

# Säkerhetsdatablad

## Enligt 1907/2006/EG, Artikel 31

Datum för utskrift: 24.01.2011

Version: 1

Omarbetad: 24.01.2011

**Handelsnamn: BASTA VINYL MAKE-UP, original**

(Fortsättning från sida 2)

|                                      |  |           |
|--------------------------------------|--|-----------|
| CAS: 64742-49-0<br>EINECS: 265-151-9 | Naphtha (petroleum), hydrotreated light<br>Xn R65; Xi R38; F R11; N R51/53<br>R67<br>-----<br>GHS02 Flam. Liq. 2, H225; GHS08 Asp. Tox. 1, H304; GHS09 Aquatic Chronic 2, H411; GHS07 Skin Irrit. 2, H315; STOT SE 3, H336 | 2,5-<10%  |
| CAS: 64742-48-9<br>EINECS: 265-150-3 | Nafta (petroleum), vätebehandlad tung<br>Xn R65<br>R66<br>-----<br>GHS08 Asp. Tox. 1, H304   | 1,0-<2,5% |

· **Förordning (EG) nr 648/2004 om tvätt- och rengöringsmedel / Märkning avseende innehållet**

|   |       |
|---|-------|
| alifatiska kolväten                       | ≥ 30% |
| nonjontensider, parfym, 1'-acetonaphthone | < 5%  |

### 4 Åtgärder vid första hjälpen

- **Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen**
- **Vid inandning:** Vid medvetslöshet lägg och transportera patient stabilt i framstupa sidoläge.
- **Vid kontakt med huden:** Tvätta omedelbart med vatten och tvål och spola därefter noggrant.
- **Vid kontakt med ögonen:** Spola ögonen öppna i flera minuter under rinnande vatten.
- **Vid förtäring:** Framkalla ej kräkning, tillkalla omedelbart läkarhjälp.
- **Hänvisningar för läkaren:**
- **De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda**  
Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.
- **Angivande av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs**  
Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.

### 5 Brandbekämpningsåtgärder

- **Släckmedel**
- **Lämpliga släckningsmedel:**  
Vattendimma  
Brandsläckningspulver  
Koldioxid  
Alkoholbeständigt skum
- **Släckningsmedel som är olämpliga av säkerhetsskäl:** Vatten med full stråle
- **Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra**  
Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.
- **Råd till brandbekämpningspersonal**
- **Speciell skyddsutrustning:** Använd andningsskyddsutrustning.

### 6 Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

- **Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer**  
Använd skyddsutrustning. Håll oskyddade personer på avstånd.
- **Miljöskyddsåtgärder:**  
Hindra produkten från att tränga ner i avloppsnätet eller vattendrag.  
När produkten kommit in i vattendrag eller avloppsnät, skall vederbörande myndigheter underrättas.  
Förhindra produkten att tränga ner i avloppsnät/ytvatten/grundvatten.
- **Metoder och material för inneslutning och sanering:** Se till att ventilationen är tillräcklig.
- **Hänvisning till andra avsnitt**  
Information beträffande säker hantering se kapitel 7.  
Information beträffande personlig skyddsutrustning se kapitel 8.

(Fortsättning på sida 4)

# Säkerhetsdatablad

## Enligt 1907/2006/EG, Artikel 31

Datum för utskrift: 24.01.2011

Version: 1

Omarbetad: 24.01.2011

**Handelsnamn: BASTA VINYL MAKE-UP, original**

Information beträffande avfallshantering se kapitel 13.

(Fortsättning från sida 3)

### 7 Hantering och lagring

- **Hantering:**

- **Försiktighetsmått för säker hantering**

Sörj för god ventilation/utsug på arbetsplatsen.

Öppna behållaren försiktigt och hantera den varsamt.

- **Hänvisningar beträffande brand- och explosionsskydd:**

Spraya inte i lågor eller på glödande föremål.

Håll åtskild från antändningskällor - rök ej.

Vidta åtgärder mot elektrostatisk uppladdning.

Obs: Tryckkärl. Skydda mot solljus och temperaturer över 50°C (t. ex. från glödlampor). Får dessutom ej öppnas våldsamt eller brännas efter användning.

- **Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet**

- **Lagring:**

- **Krav på lagerutrymmen och behållare:**

Förvaras svalt.

Myndigheternas föreskrifter för lagring av tryckförpackningar skall iakttas.

- **Hänvisningar beträffande sammanlagring:**

Myndigheternas föreskrifter för lagring av tryckförpackningar skall iakttas.

- **Ytterligare uppgifter till lagringsvillkoren:**

Förvara behållaren tätt tillsluten.

Tillslut ej behållaren gastätt.

Förvaras svalt och torrt i väl tillslutet emballage.

Skyddas mot värme och direkt solljus.

- **Specifik slutanvändning** Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.

### 8 Begränsning av exponeringen/personligt skydd

- **Ytterligare hänvisningar beträffande utformning av tekniska anläggningar:**

Inga övriga uppgifter, se punkt 7.

- **Kontrollparametrar**

- **Ämnen med yrkeshygieniska gränsvärden som bör övervakas:**

Produkten innehåller inga relevanta mängder av ämnen med arbetsplatsrelaterade gränsvärden som skall övervakas.

- **Ytterligare hänvisningar:** De vid framställningen gällande listorna har använts som utgångspunkt.

- **Begränsning av exponeringen**

- **Personlig skyddsutrustning:**

- **Allmänna skydds- och hygienåtgärder:**

Undvik kontakt med livsmedel, drycker och fodermedel.

Nedsmutsade, indränkta klädesplagg skall omedelbart tas av.

Tvätta händerna före raster och efter arbetet.

Undvik iandning av gaser/ångor/aerosoler.

Undvik kontakt med huden.

Undvik kontakt med ögonen och huden.

- **Andningsskydd:**

Vid kortvarig eller ringa belastning - använd andningsfilterutrustning; vid intensiv resp. längre exponering - använd andningsskyddsutrustning som är oberoende av omgivningsluften.

Använd andningsskyddsutrustning vid otillräcklig ventilation.

Filter AX/P2

(Fortsättning på sida 5)

# Säkerhetsdatablad

## Enligt 1907/2006/EG, Artikel 31

Datum för utskrift: 24.01.2011

Version: 1

Omarbetad: 24.01.2011

**Handelsnamn: BASTA VINYL MAKE-UP, original**

(Fortsättning från sida 4)

**· Handskydd:**

Skyddshandskar

Handskar - lösningsmedelsbeständiga

Val av handskmaterial beaktande penetrationstider, permeationskvoter och degradation.

**· Handskmaterial** Nitrilkautschuk**· Handskmaterialets penetreringstid**

Exakt penetreringstid fastställs av skyddshandskarnas tillverkare och skall beaktas.

**· Ögonskydd:**

Tättslutande skyddsglasögon

**· Kroppsskydd:** Använd skyddsdräkt

### 9 Fysikaliska och kemiska egenskaper

**· Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper****· Allmänna uppgifter****· Utseende:****Form:**

Aerosol

**Färg:**

Enligt produktbeteckning

**· Lukt:**

Karakteristisk

**· Lukttröskel:**

Ej bestämd.

**· pH-värde:**

Ej bestämd.

**· Tillståndsändring****Smältpunkt/smältområde:**

Ej bestämd.

**Kokpunkt / kokområde:**

0°C

**· Flampunkt:**

-60°C

**· Lättantändlighet (fast, gasformig):**

Ej användbar.

**· Tändtemperatur:**

200°C

**· Sönderdelningstemperatur:**

Ej bestämd.

**· Självantändbarhet:**

Produkten är ej självantändande.

**· Explosionsfara:**

Produkten är ej explosionsfarlig, men bildning av explosionsfarliga ångluft-blandningar är möjlig.

**· Explosionsgränser:****Nedre:**

0,8 Vol %

**Övre:**

8,5 Vol %

**· Ångtryck vid 20°C:**

2100 hPa

**· Densitet vid 20°C:**0,68 g/cm<sup>3</sup>**· Relativ densitet**

Ej bestämd.

**· Ångdensitet**

Ej bestämd.

**· Förångningshastighet**

Ej användbar.

**· Löslighet i / blandbarhet med****Vatten:**

Ej resp. föga blandbar.

**· Fördelningskoefficient (n-octanol/vatten):** Ej bestämd.

(Fortsättning på sida 6)

# Säkerhetsdatablad

## Enligt 1907/2006/EG, Artikel 31

Datum för utskrift: 24.01.2011

Version: 1

Omarbetad: 24.01.2011

**Handelsnamn: BASTA VINYL MAKE-UP, original**

(Fortsättning från sida 5)

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| · <b>Viskositet:</b>               |   |
| · <b>Dynamisk:</b>                 | Ej bestämd.   |
| · <b>Kinematisk:</b>               | Ej bestämd.   |
| · <b>Lösningsmedelhalt:</b>        |   |
| · <b>Organiska lösningsmedel:</b>  | 65,0 %  |
| · <b>Andel av fasta partiklar:</b> | 0,1 %   |
| · <b>Annan information</b>         | Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande. |

### 10 Stabilitet och reaktivitet

- **Reaktivitet**
- **Kemisk stabilitet**
- **Termisk sönderdelning / förhållanden som bör undvikas:** Inget sönderfall vid ändamålsenlig användning.
- **Risken för farliga reaktioner** Inga farliga reaktioner kända.
- **Förhållanden som ska undvikas** Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.
- **Oförenliga material:** Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.
- **Farliga sönderdelningsprodukter:** Inga farliga sönderfallsprodukter kända.

### 11 Toxikologisk information

- **Information om de toxikologiska effekterna**
- **Akut toxicitet:**

- **Klassificeringsrelevanta LD/LC50-värden:**

#### 64742-49-0 Naphtha (petroleum), hydrotreated light

|           |         |                       |
|-----------|---------|-----------------------|
| Oral      | LD50    | 4300-6000 mg/kg (rat) |
| Dermal    | LD50    | >3000 mg/kg (rab)     |
| Inhalativ | LC50/4h | >60 mg/l (rat)        |

#### 64742-49-0 Naphtha (petroleum), hydrotreated light

|           |          |                   |
|-----------|----------|-------------------|
| Oral      | LD50     | >5000 mg/kg (rat) |
| Dermal    | LD50     | >3000 mg/kg (rat) |
| Inhalativ | LC50/4 h | >20 mg/l (rat)    |

#### 64742-48-9 Nafta (petroleum), vätebehandlad tung

|        |      |                   |
|--------|------|-------------------|
| Oral   | LD50 | >5000 mg/kg (rat) |
| Dermal | LD50 | >3000 mg/kg (rab) |

- **Primär retningseffekt:**
- **på huden:** Irriterar hud och slemhinnor.
- **på ögat:** Ingen irritationsrisk.
- **Sensibilisering:** Ingen sensibiliserande effekt känd.
- **Ytterligare toxikologiska hänvisningar:**  
Enligt beräkningsmetoden i EG's Allmänna klassificeringsriktlinjer för tillredningar i den senast giltiga versionen kan produkten medföra följande risker:  
Irriterande

### 12 Ekologisk information

- **Toxicitet**

- **Akvatisk toxicitet:**

#### 64742-49-0 Naphtha (petroleum), hydrotreated light

|      |                   |
|------|-------------------|
| LC50 | 35-37 mg/l (Fish) |
|------|-------------------|

(Fortsättning på sida 7)

# Säkerhetsdatablad

## Enligt 1907/2006/EG, Artikel 31

Datum för utskrift: 24.01.2011

Version: 1

Omarbetad: 24.01.2011

**Handelsnamn: BASTA VINYL MAKE-UP, original**

(Fortsättning från sida 6)

**64742-49-0 Naphtha (petroleum), hydrotreated light**

|      |                     |
|------|---------------------|
| LC50 | 10-100 mg/l (algae) |
|      | 1-10 mg/l (Fish)    |

- **Persistens och nedbrytbarhet** Biologiskt lätt nedbrytbar
- **Beteende i miljöömgivningar:**
- **Bioackumuleringsförmåga** Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.
- **Rörligheten i jord** Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.
- **Ekotoxiska effekter:**
- **Kommentar:** Skadlig för fisk.
- **Ytterligare ekologiska hänvisningar:**
- **Allmänna hänvisningar:**  
Vattenföroreningsklass 2 (Självutvärdering): risk för vattenförorening.  
Låt ej tränga ner i grundvatten, vattendrag eller i avloppsnätet.  
Risk för förorening av dricksvattnet redan när små mängder tränger ner i marken.  
Skadlig för vattenorganismer
- **Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen**
- **PBT:** Ej användbar.
- **vPvB:** Ej användbar.
- **Andra skadliga effekter** Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.

**13 Avfallshantering**

- **Avfallsbehandlingsmetoder**
- **Rekommendation:** Får inte deponeras ihop med hushållsavfall. Får inte tömmas i avloppsnätet.
- **Ej rengjorda förpackningar:**
- **Rekommendation:** Avfallshandteras enligt myndigheters föreskrifter.

**14 Transport information**

- **Vägtransport ADR/RID och GGVSEB (gränsöverskridande/inland):**



- **ADR/RID:** 2 5F Gaser
- **Kemler-tal:** -
- **UN-nummer:** 1950
- **Förpackningsgrupp:** -
- **Etikett:** 2.1
- **Officiell transportbenämning:** 1950 AEROSOLER
- **Tunnelrestriktionskod** D

- **Sjötransport IMDG:**



- **IMDG/GGVSee-klass:** 2.1
- **UN-nummer:** 1950
- **Label** 2.1
- **Förpackningsgrupp:** -
- **EMS-nummer:** F-D,S-U
- **Marine pollutant:** Nej

(Fortsättning på sida 8)

# Säkerhetsdatablad

## Enligt 1907/2006/EG, Artikel 31


Datum för utskrift: 24.01.2011

Version: 1

Omarbetad: 24.01.2011

**Handelsnamn: BASTA VINYL MAKE-UP, original**

(Fortsättning från sida 7)

- **Rätt tekniskt namn:** AEROSOLS
  - **Lufttransport ICAO-TI och IATA-DGR:**
- 
  - **ICAO/IATA-klass:** 2.1
  - **UN/ID-nummer:** 1950
  - **Label** 2.1
  - **Förpackningsgrupp:** -
  - **Rätt tekniskt namn:** AEROSOLS, flammable

- **UN "Model Regulation":** UN1950, AEROSOLER, 2.1
- **Särskilda försiktighetsåtgärder** Varning: Gaser
- **Bulktransport enligt bilaga II till MARPOL 73/78 och IBC-koden** Ej användbar.

### 15 Gällande föreskrifter

- **Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö**
- **Märkning enligt EEC-riktlinjer:**  
Produkten har klassificerats och märkts enligt EG-riktlinjer/Förordningen om farliga ämnen (GefStoffV).
- **Bokstavskod och färgbeteckning för produkten:**



Xi Irriterande  
F+ Extremt brandfarligt

- **R-fraser:**
  - 12 Extremt brandfarligt.
  - 38 Irriterar huden.
  - 52/53 Skadligt för vattenlevande organismer, kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön.
  - 67 Ångor kan göra att man blir dåsig och omtöcknad.
- **S-fraser:**
  - 2 Förvaras oåtkomligt för barn.
  - 23 Undvik inandning av ånga/dimma
  - 24 Undvik kontakt med huden.
  - 29 Töm ej i avloppet.
  - 46 Vid förtäring kontakta genast läkare och visa denna förpackning eller etiketten.
  - 51 Sörj för god ventilation.
- **Särskild märkning av vissa tillredningar:**  
Tryckbehållare. Får ej utsättas för direkt solljus och temperaturer över + 50°C. Får ej punkteras eller brännas.  
Gäller även tömd behållare.  
Spraya inte mot öppen låga eller glödande material.  
Utan tillräcklig ventilation kan explosionsfarliga blandningar bildas.
- **Kemikaliesäkerhetsbedömning:** En kemikaliesäkerhetsbedömning inte har gjorts.

### 16 Annan information

Uppgifterna är baserade på våra aktuella kunskaper. De representerar emellertid ingen som helst garanti beträffande produkttegenskaper och utgör ingen grund för ett avtalat rättsförhållande.

- **Relevanta fraser**
  - H220 Extremt brandfarlig gas.
  - H225 Mycket brandfarlig vätska och ånga.
  - H226 Brandfarlig vätska och ånga.

(Fortsättning på sida 9)



# Säkerhetsdatablad

## Enligt 1907/2006/EG, Artikel 31

Datum för utskrift: 24.01.2011

Version: 1

Omarbetad: 24.01.2011

**Handelsnamn: BASTA VINYL MAKE-UP, original**

(Fortsättning från sida 8)

- H280 Innehåller gas under tryck. Kan explodera vid uppvärmning.
- H304 Kan vara dödligt vid förtäring om det kommer ner i luftvägarna.
- H315 Irriterar huden.
- H336 Kan göra att man blir dåsig eller omtöcknad.
- H411 Giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.
  
- R10 Brandfarligt.
- R11 Mycket brandfarligt.
- R12 Extremt brandfarligt.
- R38 Irriterar huden.
- R51/53 Giftigt för vattenlevande organismer, kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön.
- R65 Farligt: kan ge lungskador vid förtäring.
- R66 Upprepad kontakt kan ge torr hud eller hudsprickor.
- R67 Ångor kan göra att man blir dåsig och omtöcknad.

· **Område som utfärdar datablad:** Research & Development

· **Tilltalspartner:** Jan Duelund

· **Förkortningar och 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

ICAO-TI: Technical Instructions by the "International Civil Aviation Organization" (ICAO)

GHS: Globally Harmonized System of Classification and Labelling of Chemicals

LC50: Lethal concentration, 50 percent

LD50: Lethal dose, 50 percent