

# SÄKERHETS DATABLAD

Hälsa- miljö- och varuinformationsblad

Senaste ändring: 2017-11-10

Internt no.:

Ersätter datum: 2010-06-04

Sida 1

## NOVA CARE PAINT

Godkänd att användas

Godkänd endast för lab.bruk

### 1. NAMN PÅ PRODUKTEN OCH FÖRETAGET

#### 1.1. Produktbeteckning

Handelsnamn: NOVA CARE PAINT

Art.nr: 90-30017, 18

#### 1.2. Relevanta identifierade användningar av produkten

Använd.område: Grovtvål för tvåkomponentsfärger

#### 1.3. Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatabladet

Företagsnamn: P & P Technology AB

Adress: Idrottsgatan 6

Postadress: 333 31 SMÅLANDSSTENAR

Land: Sverige

Telefon: 0371-380 77

Telefax: 0371-380 88

E-post: info@p-p.se

Hemsida: www.p-p.se

Utfärdare: Anna Runemyr

Ansvarig: Orvar P.Hermansson

Nödnummer: Giftinformationscentralen: 08-33 12 31 SOS Alarm (används i nödsituationer): 112

### 2. FARLIGA EGENSKAPER

#### 2.1. Klassificering av produkten

Enligt 1272/2008

Inga speciella miljö- och hälsorisker.

#### 2.2. Märkningsuppgifter

Enligt 1272/2008

Produkt-id: 1323.

Blandning: Ja.

Faropiktogram: Inga.

Signalord: Inga.

Varningar: Inga.

Skyddsangivelser: Inga.

#### 2.3 Andra faror

Ej relevant.

# SÄKERHETS DATABLAD

Hälsa- miljö- och varuinformationsblad

Senaste ändring: 2017-11-10

Internt no.:

Ersätter datum: 2010-06-04

Sida 2

## NOVA CARE PAINT

### 3. SAMMANSÄTTNING / INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR

#### 3.1. Ämnen

Handrengöring med skurmedel. Innehåller inga farliga ämnen.

### 4. ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN

#### 4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

##### Generellt

Ta av nedstänkta kläder.

##### Inandning

Avlägsna den skadade från olycksplatsen.

Sörj för frisk luft.

##### Ögonkontakt

Skölj noggrant med vatten under några minuter.

Om möjligt avlägsna omedelbart eventuella kontaktlinser och fortsätt att skölja.

Kontakta omedelbart vården vid kvarstående symptom eller tveksamheter.

##### Hudkontakt

Skölj noga med tvål och vatten.

Skölj nedstänkta kläder och hud med rikligt med vatten och ta av kläderna efteråt.

Vid hudirritation: Sök läkarkontakt

##### Förtäring

Framkalla EJ KRÄKNING. Kontakta läkare omedelbart. Medtag säkerhetsdatablad.

#### 4.2 De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

Se kapitel 11.

#### 4.3 Angivande av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som ev. krävs

Ingen information finns tillgänglig.

### 5. BRANDBEKÄMPNINGÅTGÄRDER

#### 5.1 Släckmedel

Alla vanliga släckmedel kan användas.

#### Släckmedel som är olämpliga av säkerhetsskäl

-

#### 5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

Brandgaser från organiska ämnen klassificeras som giftiga för luftvägarna.

#### 5.3 Råd till brandbekämpningspersonal

Vid brand använd friskluftsmask

Vid brandsläckning använd heltäckande klädsel.

#### 5.4 Ytterligare information

Samla upp kontaminerat släckvatten. Låt inte släckvatten rinna ut i avlopp eller vattendrag.

### 6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

#### 6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer

Undvik kontakt med ögonen och huden.

Ta hänsyn till halkrisk.

Undvik inandning av damm, rök, gaser, ånga, aerosoler.

#### 6.2 Miljöskyddsåtgärder

Bekämpa gas, ånga, dimma med vattenstråle.

Förhindra utsläpp till avlopp, vattendrag eller grundvatten.

Kontakta räddningstjänsten vid förorening av vatten eller avlopp.

#### 6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering

Vallas in med inert absorptionsmedel t.ex. Vermikulit.

Utspädning med vatten är möjlig.

Spola området ordentligt med vatten.

#### 6.4 Hänvisning till andra avsnitt

Se avsnitt 7 för hantering

Se avsnitt 8 för personlig skyddsutrustning

Se avsnitt 13 för avfallshantering

### 7. HANTERING OCH LAGRING

#### 7.1 Skyddsåtgärder för säker hantering

Sörj för god ventilation.

Andas inte in gaser/dimmar.

Vid utspädning håll först i vatten och rör därefter i produkten.

Undvik kontakt med ögon och hud.

Ögontvätt och nöddusch ska finnas på arbetsplatsen.

Läs instruktionerna på etiketten och följ bruksanvisningen.

Bär inte runt nedstänkta kläder i byxfickorna.

Ät, drick eller rök inte under arbetet.

Tvätta händerna före raster och efter arbetet.

Använd hudkräm som förebyggande hudskydd.

#### 7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

Förvaras i väl tillsluten originalförpackning.

Hanteras i lokal med god ventilation.

Skyddas från frost.

#### 7.3 Specifik slutanvändning

Ej relevant.

### 8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN / PERSONLIGT SKYDD

#### 8.1 Kontrollparametrar

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

## NOVA CARE PAINT

### 8.2 Begränsning av exponeringen

#### Allmänna skydds- och hygienåtgärder

Sörj för god ventilation genom dragskåp eller ventilation.

För förebyggande av risker i arbetet måste hänsyn tas till hälsofarorna (se Avsnitt 2, 3 och 11) med denna produkt eller någon av dess ingredienser enligt EU-direktiv 89/391 och 98/24 samt nationell arbetsmiljölagsstiftning.

Vidtag allmänna hygienåtgärder vid kemikaliehantering.

Tvätta händerna före raster och efter arbetet.

Undvik kontakt med livsmedel, drycker och fodermedel.

#### Ögon-/ansiktsskydd

Tättslutande skyddsglasögon rekommenderas vid risk för stänk.

#### Handskydd

Gummihandskar.

#### Andningsskydd

Andningsskydd rekommenderas under användning av aerosol eller dimma.

Använd andningsfilterutrustning vid kort exponering.

Använd tryckluftsapparat vid intensiv resp. längre exponering.

#### Kroppsskydd

Använd skyddskläder t.ex. skyddsskor och långärmade arbetskläder.

## 9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

### 9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

#### Allmänna uppgifter

<b>Produktens form:</b>	Vätska	<b>Explosionsgränser:</b>	Ej tillämpligt
<b>Färg:</b>	Cremafärgad	<b>Ångtryck vid 20°C:</b>	Ej tillämpligt
<b>Lukt:</b>	Parfym	<b>Ångdensitet:</b>	Ej tillämpligt
<b>Luktröskel:</b>	Ej tillämpligt	<b>Relativ densitet:</b>	Ca 1600
<b>pH-värde:</b>	Ca 5,4	<b>Löslighet:</b>	Ej tillämpligt
<b>Smältpunkt:</b>	Ej tillämpligt	<b>Fördelningskoefficient:</b>	Ej tillämpligt
<b>Kokpunkt:</b>	Ej tillämpligt	<b>Självantändningstemp.:</b>	Ej tillämpligt
<b>Flampunkt:</b>	Ej tillämpligt	<b>Sönderfallstemperatur:</b>	Ej tillämpligt
<b>Avdunstningshastighet:</b>	Ej tillämpligt	<b>Viskositet:</b>	Ej tillämpligt
<b>Brandfarlighet:</b>	Ej tillämpligt	<b>Explosiva egenskaper:</b>	Ej tillämpligt
		<b>Oxiderande egenskaper:</b>	Ej tillämpligt

### 9.2 Annan information

Inga uppgifter tillgängliga.

## 10. STABILITET OCH REAKTIVITET

### 10.1 Reaktivitet

Ingen nedbrytning under normala lagrings- och användningsbetingelser.

# SÄKERHETS DATABLAD

Hälsa- miljö- och varuinformationsblad

Senaste ändring: 2017-11-10

Internt no.:

Ersätter datum: 2010-06-04

Sida 5

## NOVA CARE PAINT

### 10.2 Kemisk stabilitet

Produkten är stabil under normala lagrings- och användningsbetingelser.

### 10.3 Risken för farliga reaktioner

Undvik kontakt med andra kemikalier.

### 10.4 Förhållanden som ska undvikas

Se sektion 7.

Skyddas från frost.

### 10.5 Oförenliga material

Inga kända.

### 10.6 Farliga sönderdelningsprodukter

Inga farliga sönderfallsprodukter kända.

## 11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

### 11.1 Information om de toxikologiska effekterna

#### Akut toxicitet

Ej klassificerat

#### Korrosion/hudirritation/ögonirritation

Ej klassificerat.

#### CMR-effekter

Ej klassificerat.

#### Andnings- eller hud sensibilisering

Ej klassificerat.

#### Specifik organsystemisk toxicitet

Ej klassificerat.

## 12. EKOLOGISK INFORMATION

### 12.1 Toxicitet

Ingen relevant information finns till förfogande.

### 12.2 Persistens och nedbrytbarhet

Blandning

Nedbrytbarhet: > 90%

Metod: OECD 301A (95% 21d mod. OECD-screening test)

Lätt nedbrytbar

### 12.3 Bioackumuleringsförmåga

Ingen relevant information finns till förfogande.

### 12.4 Rörligheten i jord

Upplöses i vatten.

### 12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen

**PBT:** Produkten är ej att betrakta som beständig, bioackumulerande eller toxisk.

**vPvB:** Produkten är ej att betrakta som mycket beständig eller mycket bioackumulerande.

### 12.6 Andra skadliga effekter

Ej angivet.

### 13. AVFALLSHANTERING

#### 13.1 Avfallsbehandlingsmetoder

##### Avfallshantering för produkten

Beakta lokala regler för avfallshantering.

Ren förpackning kan återanvändas.

Förpackningen är inte lämplig för rengöring.

##### Klassificering enligt 2008/98

Rekommenderad avfallskod: 07 06 99 Vattenbaserade tvättvätskor och moderlutur, 20 01 29Tvättmedel innehållande farliga ämnen.

##### Återvinning av produkten

Tomma, ursköljda förpackningar lämnas till återvinning där så är praktiskt möjligt.

Ansluten till FTL.

### 14. TRANSPORTINFORMATION

#### 14.1 UN-nummer

Ingen relevant information finns till förfogande.

#### 14.2 Officiell transportbenämning

Ingen relevant information finns till förfogande.

#### 14.3 Faroklass för transport

Ingen relevant information finns till förfogande.

#### Klassificeringskod (ADR/RID)

Ingen relevant information finns till förfogande.

#### Sekundärfara (IMDG)

Ingen relevant information finns till förfogande.

#### Etiketter

-

#### 14.4 Förpackningsgrupp

Ingen relevant information finns till förfogande.

#### 14.5 Miljöfaror

Ingen relevant information finns till förfogande.

#### 14.6 Särskilda försiktighetsåtgärder

Ingen relevant information finns till förfogande.

#### 14.7 Bulktransport enligt bilaga II till MARPOL 73/78 och IBC-koden

Ingen relevant information finns till förfogande.

#### 14.8 Övrig transportinformation

Ingen relevant information finns till förfogande.

# SÄKERHETS DATABLAD

Hälsa- miljö- och varuinformationsblad

Senaste ändring: 2017-11-10

Internt no.:

Ersätter datum: 2010-06-04

Sida 7

## NOVA CARE PAINT

### 15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

#### 15.1 Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö:

Ej tillämpligt.

#### 15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning:

En kemikaliesäkerhetsbedömning har ej gjorts.

### 16. ANNAN INFORMATION

Uppgifterna i detta blad anses som korrekta enligt dagens kunskaper och erfarenhet men någon försäkran kan inte lämnas att informationen är fullständig. Det är därför i användarens eget intresse att klargöra om informationen är tillräcklig för det ändamål för vilket produkten ska användas.

 **IP&IP<sup>®</sup> Technology**