

## COOL METALLFÄRG 3 I 1

## Artikel

|                |                       |
|----------------|-----------------------|
| Varumärke:     | Color                 |
| Namn:          | COOL METALLFÄRG 3 I 1 |
| Beskrivning:   | Metallfärg            |
| Artikelnummer: |                       |
| BK04-kod:      | 03408 Övrig färg      |

## Tillverkare/Leverantör

|                         |              |
|-------------------------|--------------|
| Namn:                   | Nevena Color |
| Miljöledningssystem:    | -            |
| ISO 14001 certifiering: | -            |
| EMAS-registrering:      | -            |
| FTI-ansluten:           | -            |

## Sammanfattning

|                  |  |
|------------------|--|
| Förutsättningar: | Ofullständig dokumentation, detaljbedömning möjlig                           |
| Bedömning:       | G  |
| Anmärkning:      | Ofullständig dokumentationm på grund av att alla ämnen ej redovisas ingående |

|                                   | Vid tillverkningen | I den färdiga produkten |
|-----------------------------------|--------------------|-------------------------|
| Utfasningsämnen:                  | -                  | -                       |
| Prioriterade riskminskningsämnen: | Ja (R)             | Ja R                    |
| PBT/vPvB-ämnen:                   | -                  | -                       |
| Potentiella PBT/vPvB-ämnen:       | -                  | -                       |
| Hormonstörande ämnen kategori 1:  | -                  | -                       |
| Hormonstörande ämnen kategori 2:  | -                  | -                       |
| Miljöfarliga ämnen:               | Ja (M)             | Ja M                    |
| Hälssofarliga ämnen:              | Ja (F)             | Ja F                    |

Hälssofarliga ämnen förekommer i produkten i bruksskedet: -

Annan miljömärkning:

Energiklass:

Förnyelsebara råvaror:

Varningar:

Nanopartiklar:  Förekomsten av nanopartiklar är okänd.

### Ingående ämnen

| Namn     | CAS-nr   | Mängd  | Klassificeringar       |
|----------|----------|--------|------------------------|
| Ämne H * | <b>R</b> | <0,5 % | H312, H317, H318, H351 |
| Ämne A * |          | <1,5 % |                        |
| Ämne F * | <b>R</b> | <0,5 % | H302, H315, H317, H411 |
| Ämne J * |          | <1,5 % | R52/53                 |
| Ämne D * |          | <10 %  |                        |
| Ämne C * |          | <10 %  |                        |
| Ämne B * |          | ≤15 %  | H226                   |
| Ämne E * |          | <10 %  |                        |
| Ämne I * |          | ≤30 %  | H226, H312, H315, H332 |
| Ämne G * |          | <1 %   | H315                   |

### Emissioner

VOC: 500 g/L

TVOC:

TVOC 4:

TVOC 26:

Formaldehyd:

E1 uppfyllt-status:

### Faropiktogram



### Restprodukter / Avfall

|                      | Vid byggnation | Vid rivning |
|----------------------|----------------|-------------|
| Återanvändning:      |                |             |
| Materialåtervinning: |                |             |
| Energiutvinning:     |                |             |
| Deponering:          |                |             |
| Avfallsslag:         |                |             |
| Farligt avfall:      | -              | -           |

### Klassning av produkten

Faroangivelser: **H226** Brandfarlig vätska och ånga.  
**H315** Irriterar huden.  
**EUH208** Innehåller [ämne angivet i säkerhetsdatabladet]. Kan orsaka en allergisk reaktion.

**Skyddsangivelser:** **P102** Förvaras oåtkomligt för barn.  
**P210** Får inte utsättas för värme/gnistor/öppen låga/heta ytor. Rökning förbjuden.  
**P332+313** Vid hudirritation: Sök läkarhjälp.  
**P501** Innehållet/behållaren lämnas till... [Se säkerhetsdatablad för detaljer.]

**Riskfraser:**

**Skyddsfraser:**

### Energiätgång

**Råvaror:**

**Tillverkning:**

**Totalt:**

### Andel återvunnet material

**Pre-consumer:**

**Post-consumer:**

### Livslängd

**Livslängd:**

### Företagets Hållbarhetsarbete (CSR)

**CSR-policy:**

### Redovisad dokumentation

Föreslå ny dokumenttyp

| Typ   | Utgåva     | Kontroll   | Status  |
|---|------------|------------|---|
| Säkerhetsdatablad   | 2016-11-28 | 2016-12-22 | Manuellt  |
|  Säkerhetsdatablad | 2014-01-14 | 2016-12-23 | Manuellt <span>Uppdatera</span>  |
| Byggvarudeklaration 3   | 2016-11-17 | 2016-12-22 | Manuellt  |
| Övrigt  | 2016-12-16 | 2016-12-22 | Manuellt  |
| Övrigt  |            | 2016-12-22 | Manuellt  |
| Internt dokument  |            | 2016-12-22 | Manuellt  |

### Övrigt

**Bedömd:** 2016-12-22 av Åsa Rahm

**Reviderad:**

**SHMD-nummer:** SHMD-SFGYR1MJJ

**Kriterier:** SundaHus Miljödata Bedömningskriterier utgåva 6.1.2

 SundaHus Miljödatablad 

 Rapportera fel

### Bedömningshistorik (1)

| SHMD-nummer    | Bedömd     | Reviderad | Bedömning  |
|----------------|------------|-----------|--|
| SHMD-SFGYR1MJJ | 2016-12-22 |           |  - -  - - - - -    - - - |