

EC Safety Data Sheet  
volgens 1907/2006/EC art.31  
Product name: Novoryt Forte  
Printing date: 21.04.2009  
Revised: Januari 2016

## Veiligheidsinformatieblad (VIB)

---

### 1. IDENTIFICATIE VAN HET PRODUCT, PRODUCENT EN DE IMPORTEUR

- 1.1. Product naam en code: Novoryt Forte, artikelnummer: 131.000 - 130.999
- 1.2. Gebruik van het product: thermoplastisch vulmiddel voor hardhout.
- 1.3. **Informatie over de producent**
  - NOVORYT AG
  - Zietmattweg 14
  - CH-4462 Rickenbach
  - Zwitserland
  - Tel.: +41 61 985 8383
  - Informatie van Technical Lab & CTS
  - [info@novoryt.ch](mailto:info@novoryt.ch)
- 1.4. **Contact bij noodgevallen:** +41 61 985 8383 (werkdagen 07:00 - 16:00u)
- 1.5. **Telefoon voor acute medische hulp bij vergiftiging. Alleen voor professionele hulpverleners** - bestemd om artsen te informeren bij accidentele vergiftigingen
  - NL:** Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum NVIC Bilthoven + **3130 274 88 88**
  - B:** Antigifcentrum Brussel + **32 70 245 245** (een arts beantwoordt uw oproep)
  - B:** Centre Anti poison Bruxelles + **32 70 245 245** (un médecin répondra à votre appel)

---

### 2. RISICO'S VAN HET PREPARAAT

- 2.1. Fysieke of chemische gevaren - brandgevaar bij oververhitting
- 2.2. Specifieke gevaren / EG - product bevat geen gevaarlijke componenten
- 2.3. Speciale etikettering - geen

---

### 3. SAMENSTELLING/INFORMATIE OVER BESTANDDELEN

- 3.1. Samenstelling - mengsel van geraffineerde wassen en polymeren, zoals vulstoffen en pigmenten
- 3.2. Gevaarlijke bestanddelen - geen

---

### 4. MAATREGELEN EERSTEHULP

#### 4.1. Algemeen

*Gevaar van verbranding* tijdens het gebruik wegens hoge smeltemperatuur.

#### **Inademing**

Verplaats naar frisse lucht, houd slachtoffer warm en rustig. Raadpleeg een arts bij (aanhoudende) symptomen.

#### **Oogcontact**

verwijder contactlenzen, spoel voorzichtig met schoon, vers water voor minstens 20 minuten. Was dat vastzit, niet zelf verwijderen. Zoek medische hulp.

#### **Huidcontact**

Veroorzaakt geen irritatie bij normaal gebruik van het product. Als gesmolten Forte op de huid terecht komt, direct spoelen met vers water voor minstens 20 minuten. Raadpleeg een arts.

#### **Inslikken**

Bij inslikken onmiddellijk mond spoelen en veel water drinken zoek direct medische hulp zoeken. Houd slachtoffer rustig en niet laten braken.

EC Safety Data Sheet  
volgens 1907/2006/EC art.31  
Product name: Novoryt Forte  
Printing date: 21.04.2009  
Revised: Januari 2016

## 4.2. Belangrijkste symptomen en effecten, zowel acuut als vertraagd

Brandwonden

## 4.3. Richtlijnen voor eerste hulp of speciale behandeling

Onmiddellijke koeling van verbande huid. Indien nodig verdere behandeling door huisarts of ziekenhuis.

---

## 5. BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN

### 5.1. Blusmiddelen:

CO<sub>2</sub>, mistspray of poeder. Probeer ongeschikte blusmiddelen te vermijden uit veiligheidsoverwegingen. Zijn er geen geschikte blusmiddelen beschikbaar, gebruik dan water.

### 5.2. Gevaren bij blootstelling deelproducten:

Tijdens onvolledige verbranding of hoge temperaturen kunnen giftige dampen vrijkomen, zoals koolmonoxide, organische zuren, aldehyde, alcohol etc. Irriterende damp en rook. Totale verbranding produceert water en kooldioxide.

### 5.3. Advies brandbestrijders:

Ademhalingsapparaat

---

## 6. MAATREGELEN BIJ ACCIDENTEEL LEKKEN

### 6.1. Persoonlijke veiligheid

Vermijd inademen en fysiek contact met warm of vloeibaar product.

### 6.2. Voorzorgsmaatregelen ter bescherming van het milieu

Voorkom dat het in het oppervlaktewater terecht komt. Als het product meren, rivieren of de riolering vervuult, breng de juiste instanties op de hoogte overeenkomstig de locale voorschriften.

### 6.3. Werkwijzen voor het reinigen / verwijderen

Raap het product niet op, laat alles eerst afkoelen. Plaats daarna in afvalcontainer.

### 6.4. Verwijzing andere secties

Sectie 7 - voor opslag en veilig gebruik

Sectie 8 - bescherming van personen

Sectie 13 - voor verwijderen

---

## 7. GEBRUIK EN OPSLAG

### 7.1. Richtlijnen voor veilig gebruik

Gebruik in overeenstemming met industriële hygiëne en veiligheid.

### 7.2. Richtlijnen met betrekking tot brandgevaar

Beschermen tegen elektrostatische ladingen. Hanteer de gebruikelijke regels voor brandpreventie, die binnen uw bedrijf gelden.

### 7.3. Richtlijnen voor opslag

Vermijd direct zonlicht en temperaturen boven de 30°C

### 7.4. Specifiek eindgebruik

Geen aanvullende informatie.

---

## 8. BLOOTSTELLING / PERSOONLIJKE BESCHERMING

8.1. Bescherming luchtwegen goed geventileerde ruimte

8.2. Bescherming van de handen draag (Nitril) handschoenen

EC Safety Data Sheet  
volgens 1907/2006/EC art.31  
Product name: Novoryt Forte  
Printing date: 21.04.2009  
Revised: Januari 2016

- 8.3. Oogbescherming** draag een veiligheidsbril  
**8.4. Huidbescherming** draag veiligheidskleding tegen direct contact met de huid.
- 

## 9. FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

### 9.1. Algemene informatie over de fysische en chemische basis eigenschappen

Vorm: vast in koude toestand, vloeibaar in warme toestand  
Kleur: volgens productspecificatie  
Geur: wasachtig

#### Invloeden op product

Vorm bij 20°C: vast  
Kleur: verschillend  
Geur: typisch - wasachtig  
pH waarde: (20°C) niet van toepassing  
Smeltpunt: 125 - 130°C  
Soortelijk gewicht bij 20°C: 0,6 g/cm<sup>3</sup>  
Vlampunt: 350°C  
Ontvlammen (vast, gas): ontvlambaar  
Zelf-ontvlambaar: product is niet zelf-ontvlambaar  
Dampdruk bij 20°C: < 0.002 mbar  
Oplosbaar in water 20°C: niet oplosbaar in water

### 9.2. Andere informatie

Geen

---

## 10. STABILITEIT EN REACTIVITEIT

### 10.1. Te vermijden omstandigheden

Vermijd oververhitting. Niet boven het kookpunt verwarmen.

### 10.2. Te vermijden materialen

Vermijd sterke zuren en oxiderende materialen.

### 10.3. Gevaarlijke afbraakproducten

Tijdens ontbranding kunnen gevaarlijke stoffen ontstaan zoals, koolmonoxide, organische zuren, aldehyde, alcohol etc. Irriterende damp en rook. Totale verbranding produceert water en kooldioxide.

### 10.4. Aanvullende informatie

Bij kamertemperatuur behoudt het product zijn normale vaste vorm.

---

## 11. TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

Geen allergische en/of huid absorberende reacties zijn bekend.

Niet giftig bij normaal gebruik.

---

EC Safety Data Sheet  
volgens 1907/2006/EC art.31  
Product name: Novoryt Forte  
Printing date: 21.04.2009  
Revised: Januari 2016

## 12. ECOLOGISCHE INFORMATIE

- 12.1. **Mate van gif:** Niet giftig  
12.2. **Afbreekbaar:** geen gegevens beschikbaar  
12.3. **Bio-accumulatief potentieel:** geen gegevens beschikbaar  
12.4. **Mobiliteit in de bodem:** geen gegevens beschikbaar.
- 

## 13. VERWIJDEREN

### 13.1. Methoden afvalverwerking

Kleine hoeveelheden kunnen weggegooid worden bij het normale huisvuil.

Aanbeveling: geen

Afval code: geen

---

## 14. TRANSPORT INFORMATIE

- 14.1. **UN nummer:** geen, valt niet onder gevaarlijke goederen  
Geen transport beperkingen; geen speciale voorschriften.
- 

## 15. WETTELIJK VERPLICHTE INFORMATIE

### 15.1. Veiligheids-, gezondheids- en milieuvoorschriften / -wetgeving voor de stof of het mengsel

EU – voorschriften: het product valt volgens de EG richtlijnen voor gevaarlijke stoffen niet onder de etikettering eisen.

Veiligheidsbeoordeling: het product heeft geen chemische-veiligheidsbeoordeling ondergaan.

---

## 16. AANVULLENDE INFORMATIE

Referenties literatuur en databronnen

Voorschriften: geen

De informatie in dit veiligheidsinformatieblad wordt verondersteld juist te zijn, maar vormt geen uitputtende opsomming en dient alleen te worden gebruikt als leidraad. De informatie in dit veiligheidsinformatieblad is gebaseerd op de huidige stand van onze kennis en op huidige EG- en nationale wetgeving. Het product is niet geschikt voor andere doeleinden dan die bij de productbeschrijvingen zijn gespecificeerd, zonder vooraf schriftelijke instructies op te vragen. Het is altijd de verantwoordelijkheid van de gebruiker alle nodige maatregelen te treffen om aan de reglementen van de lokale wet- en regelgeving te voldoen. Deze VIB geeft een beschrijving van de veiligheidseisen van ons product. Het kan niet worden beschouwd als een garantie op de eigenschappen van de producten. De gebruiker wordt geadviseerd de richtlijnen die in dit VIB en op de etiketten staan, te volgen.