

## VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

### WINSOR & NEWTON ARTISAN VARNISH REMOVER

Overeenkomstig Verordening (EU) NR 1907/2006 zoals gewijzigd in Verordening (EU) NR 453/2010.

#### RUBRIEK 1: Identificatie van de stof of het mengsel en van de vennootschap/onderneming

##### 1.1. Productidentificatie

**Productnaam** WINSOR & NEWTON ARTISAN VARNISH REMOVER

##### 1.2. Relevant geïdentificeerd gebruik van de stof of het mengsel en ontraden gebruik

**Geïdentificeerd gebruik** Remover voor Artisan vernis

##### 1.3. Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad

**Leverancier** ColArt International Holdings Ltd.  
The Studio Building  
21 Evesham Street  
London  
W11 4AJ  
United Kingdom  
+44 (0)208 424 3200  
R.Enquiries@colart.co.uk

**Contactpersoon** Regulatory Manager

**Fabrikant** ColArt International SA  
5 Rue Rene Panhard  
Z.I .Nord  
72021 Le Mans Cedex 2  
+33 2 43 83 83 00

##### 1.4. Telefoonnummer voor noodgevallen

**Telefoonnummer voor noodgevallen** +44 (0)208 424 3200 This telephone number is available during office hours only 09:00 to 17:00 GMT Language English.

#### RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren

##### 2.1. Indeling van de stof of het mengsel

###### Indeling

**Fysische gevaren** Niet geclassificeerd.

**Gezondheidsgevaren** Niet geclassificeerd.

**Milieugevaren** Niet geclassificeerd.

##### 2.2. Etiketteringselementen

**Gevarenaanduiding** NC Niet geclassificeerd.

##### 2.3. Andere gevaren

#### RUBRIEK 3: Samenstelling en informatie over de bestanddelen

##### 3.2. Mengsels

**Samenstelling opmerkingen** De hoeveelheid gevaarlijke ingrediënten is lager dan de classificatielimiet

#### RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

##### 4.1. Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen

**Inademing** Breng de getroffen persoon direct in de frisse lucht. Raadpleeg een arts als klachten aanhouden.

## WINSOR & NEWTON ARTISAN VARNISH REMOVER

<b>Inslikken</b>	Geef een bewusteloos persoon nooit iets te eten of te drinken. Geen braken opwekken. Mond goed spoelen met water. Geef volop water te drinken. Raadpleeg een arts als klachten aanhouden.
<b>Huidcontact</b>	Verwijder de getroffen persoon van de besmettingsbron. Zoek medische hulp als irritatie na wassen aanwezig blijft.
<b>Oogcontact</b>	Verwijder eventuele contactlenzen en trek oogleden ver uit elkaar. Doorgaan met spoelen gedurende tenminste 15 minuten. Doorgaan met spoelen gedurende tenminste 15 minuten. Raadpleeg een arts als klachten aanhouden.

### 4.2. Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten

<b>Inademing</b>	Geen specifieke symptomen bekend.
<b>Inslikken</b>	Geen specifieke symptomen bekend.
<b>Huidcontact</b>	Geen specifieke symptomen bekend.
<b>Oogcontact</b>	Kan tijdelijke oogirritatie veroorzaken.

### 4.3. Vermelding van de vereiste onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling

#### **RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen**

##### 5.1. Blusmiddelen

<b>Geschikte blusmiddelen</b>	Het product is niet ontvlambaar. Gebruik brandblusmiddelen die geschikt zijn voor de omringende brand.
-------------------------------	--

##### 5.2. Speciale gevaren die door de stof of het mengsel worden veroorzaakt

##### 5.3. Advies voor brandweertieners

<b>Beschermende maatregelen bij bluswerkzaamheden</b>	Geen specifieke brandbestrijding voorzorgsmaatregelen bekend.
---	---

#### **RUBRIEK 6: Maatregelen bij het accidenteel vrijkomen van de stof of het mengsel**

##### 6.1. Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermde uitrusting en noodprocedures

##### 6.2. Milieuvorzorgsmaatregelen

<b>Milieuvorzorgsmaatregelen</b>	Vermijd lozing op riolen of waterlopen of op de grond.
----------------------------------	--

##### 6.3. Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal

<b>Reinigingsmethoden</b>	Lek indien mogelijk zonder risico dichten. Absorbeer in vermiculiet, droog zand of grond en breng over in verpakkingen. Spoel verontreinigd gebied met veel water. Vermijd dat gelekte stoffen of aflopend materiaal terecht komt in afvoeren, riolering of waterlopen.
---------------------------	---

##### 6.4. Verwijzing naar andere rubrieken

#### **RUBRIEK 7: Hantering en opslag**

##### 7.1. Voorzorgsmaatregelen voor het veilig hanteren van de stof of het mengsel

<b>Voorzorgen voor gebruik</b>	Vermijd morsen/leken. Aanraking met de ogen en de huid vermijden.
--------------------------------	---

##### 7.2. Voorwaarden voor een veilige opslag, met inbegrip van incompatibele producten

<b>Opslag voorzorgsmaatregelen</b>	Uitsluitend in de oorspronkelijke verpakking bewaren. Bij matige temperatuur in droge, goed geventileerde ruimte opslaan.
------------------------------------	---

##### 7.3. Specifiek eindgebruik

<b>Specifiek eindgebruik</b>	De geïdentificeerde toepassingen voor dit product worden beschreven in paragraaf 1.2.
------------------------------	---

#### **RUBRIEK 8: Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming**

## WINSOR & NEWTON ARTISAN VARNISH REMOVER

### 8.1. Controleparameters

#### Grenswaarden voor beroepsmatige blootstelling

##### 1-METHOXY-2-PROPANOL

Langdurige blootstelling (8 uur TGG): MAC 100 ppm 375 mg/m<sup>3</sup>

Kortdurende blootstelling (15 minuten): MAC

MAC = Maximaal Aanvaarde Concentraties.

### 8.2. Maatregelen ter beheersing van blootstelling

**Passende technische maatregelen** Geen specifieke ventilatie-eisen.

**Bescherming van de ogen/het gezicht** Oogbescherming die voldoet aan een goedgekeurde standaard moet gedragen worden als een risicoanalyse aangeeft dat oogcontact mogelijk is. De volgende bescherming moet worden gedragen: Chemische zuurbril of gelaatsscherm.

**Bescherming van de handen** Geen specifieke handbescherming vermeld.

**Andere huid- en lichaamsbescherming** Geen specifieke beschermingsuitrusting vermeld, maar deze kan nodig zijn.

**Hygiënische maatregelen** Wassen bij elke onderbreking van het werk en vóór het eten, roken en gebruiken van het toilet. Verwijder direct kledingstukken die besmet worden. Gebruik geschikte huidcrème om uitdroging van de huid te voorkomen. Niet eten, drinken of roken tijdens gebruik.

## RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

### 9.1. Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen

<b>Voorkomen</b>	Vloeistof
<b>Kleur</b>	Kleurloos.
<b>Geur</b>	Bijna reukloos.
<b>pH</b>	pH (geconcentreerde oplossing): 10.2 -10.9
<b>Beginkookpunt en kooktraject</b>	>100°C @ 760 mm Hg
<b>Vlampunt</b>	Niet van toepassing.
<b>Relatieve dichtheid</b>	1.00 @ 20°C
<b>Oplosbaarheid(heden)</b>	Mengbaar met water

### 9.2. Overige informatie

**Andere informatie** Niet beschikbaar.

## RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit

### 10.1. Reactiviteit

### 10.2. Chemische stabiliteit

**Stabiliteit** Stabiel bij normale omgevingstemperaturen.

### 10.3. Mogelijke gevaarlijke reacties

### 10.4. Te vermijden omstandigheden

**Te vermijden omstandigheden** Vermijd overmatige hitte gedurende langere tijd. Bevriezing vermijden.

### 10.5. Chemisch op elkaar inwerkende materialen

### 10.6. Gevaarlijke ontledingsproducten

## WINSOR & NEWTON ARTISAN VARNISH REMOVER

### Gevaarlijke ontledingsproducten

Vuur veroorzakend: Koolstof monoxide/koolmonoxide (CO). Koolstof dioxide/koolzuur (CO<sub>2</sub>).

### RUBRIEK 11: Toxicologische informatie

#### 11.1. Informatie over toxicologische effecten

##### Acute toxiciteit - dermaal

Aantekeningen (dermaal LD<sub>50</sub>) Niet bepaald.

##### Acute toxiciteit - inademing

Aantekeningen (inademing LC<sub>50</sub>) Niet bepaald.

#### Algemene informatie

Dit product heeft een lage giftigheid. Waarschijnlijk hebben alleen grote hoeveelheden nadelige gevolgen op menselijke gezondheid.

#### Inademing

Kan irritatie van de ademhalingswegen veroorzaken.

#### Inslikken

Kan bij inslikken klachten veroorzaken.

#### Huidcontact

Licht irriterend.

#### Oogcontact

Irriterend voor de ogen.

#### Acute en chronische gezondheidseffecten

Geen specifieke gevaren voor de gezondheid bekend.

#### Aanvoerroute

Inhalatie Contact met de huid en/of ogen.

#### Medische symptomen

Irritatie van ogen en slijmvliezen.

### RUBRIEK 12: Ecologische informatie

#### Ecotoxiciteit

Niet beschouwd als schadelijk voor het milieu.

#### 12.1. Toxiciteit

##### Acute giftigheid - vis

Niet bepaald.

##### Acute giftigheid - aquatische ongewervelde dieren

Niet bepaald.

##### Acute giftigheid - waterplanten

Niet bepaald.

##### Acute giftigheid - micro-organismen

Niet bepaald.

#### 12.2. Persistentie en afbreekbaarheid

##### Persistentie en afbreekbaarheid

De afbreekbaarheid van het product is niet bekend.

#### 12.3. Bioaccumulatie

#### 12.4. Mobiliteit in de bodem

Adsorptie/desorptie coëfficiënt Niet bepaald.

#### 12.5. Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling

#### 12.6. Andere schadelijke effecten

### RUBRIEK 13: Instructies voor verwijdering

#### 13.1. Afvalverwerkingsmethoden

## WINSOR & NEWTON ARTISAN VARNISH REMOVER

**Verwijderingsmethoden** Voer afvalstoffen af naar een vergunninghoudende stortplaats in overeenstemming met de eisen van de plaatselijke afvalverwerkingsautoriteiten.

**Afval klasse** 08 01 12 waste paint and varnish other than those mentioned in 08 01 11

### RUBRIEK 14: Informatie met betrekking tot het vervoer

**Algemeen** Het product wordt niet genoemd door internationale regelgeving inzake het vervoer van gevaarlijke goederen (IMDG, IATA, ADR/RID).

#### 14.1. VN-nummer

Niet van toepassing.

#### 14.2. Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN

Niet van toepassing.

#### 14.3. Transportgevarenklasse(n)

Geen transport gevaren symbool vereist.

#### 14.4. Verpakkingsgroep

Niet van toepassing.

#### 14.5. Milieugevaren

**Milieugevaarlijke stof/mariene verontreinigende stof**

Nee.

#### 14.6. Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker

Niet van toepassing.

#### 14.7. Vervoer in bulk overeenkomstig bijlage II bij MARPOL 73/78 en de IBC-code

**Vervoer in bulk overeenkomstig bijlage II bij MARPOL 73/78 en de IBC-code** Niet van toepassing.

### RUBRIEK 15: Regelgeving

#### 15.1. Specifieke veiligheids-, gezondheids- en milieureglementen en -wetgeving voor de stof of het mengsel

**EU wetgeving** Gevaarlijke Preparaten Richtlijn 1999/45/EG.  
Systeem met specifieke informatie over milieugevaarlijke stoffen. 2001/58/EG.  
Verordening (EG) nr. 1272/2008 van het Europees Parlement en de Raad van 16 december 2008 betreffende de indeling, etikettering en verpakking van stoffen en mengsels (zoals gewijzigd).

**Water gevarenclassificatie** 0

#### 15.2. Chemische veiligheidsbeoordeling

Een chemische veiligheidsbeoordeling is niet uitgevoerd.

### RUBRIEK 16: Overige informatie

**Datum herziening** 11-3-2016

**Herziening** 4

**Datum van vervanging** 1-4-2015

## WINSOR & NEWTON ARTISAN VARNISH REMOVER

**Volledig uitgeschreven  
gevenaanduidingen**

Niet ingedeeld.

Deze informatie geldt alleen voor de aangegeven specifieke materialen en geldt mogelijk niet voor deze materialen in combinatie met andere materialen of in een proces. De informatie is evenals de aangegeven datum, naar beste kunnen en weten, accuraat en betrouwbaar. Er wordt echter geen garantie of verklaring gegeven ten aanzien van de nauwkeurigheid, betrouwbaarheid of volledigheid. Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker om zelf te bepalen in hoeverre de informatie geschikt is voor zijn eigen gebruik.