

Finish Gel Platinum Line

Pagina 1

Data di compilazione: 03.06.2015

Data di revisione: 28.08.2023

Revisione n.: 3

# Sezione 1: Identificazione della sostanza/miscela e della società/impresa

## 1.1. Identificazione del prodotto

Nome del prodotto: Finish Gel Platinum Line

## 1.2. Usi pertinenti identificati della sostanza o miscela e usi sconsigliati

Uso della sostanza/miscela: Resina fotopolimerizzabile/gel UV. Solo per uso professionale.

## 1.3. Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza

JFT S.A.S. di Cerrato Francesco & C. Via Can. Giovanni Scherillo, 11/A 80126 Napoli Tel. +39 081 18122419 www.scarletnail.com info@scarletnail.com

## 1.4. Numero telefonico di emergenza:

+39 081 18122419

# Sezione 2: Identificazione dei pericoli

#### 2.1. Classificazione della sostanza o della miscela

#### Classificazione secondo CLP:

H411: Aquatic Chronic 2 H319: Skin Irrit. 2: H315: Skin Irrit. 2 H317: Skin Sens. 1

**Effetti avversi più importanti:** Provoca irritazione cutanea. Può provocare una reazione allergica cutanea. Provoca grave irritazione oculare. Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata

#### 2.2. Elementi dell'etichetta

## Indicazioni di pericolo:

H315: Provoca irritazione cutanea

H317: Può provocare una reazione allergica cutanea.

H319: Provoca grave irritazione oculare

H411: Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

Parole di segnalazione: Attenzione

Pittogrammi di pericolo:



Finish Gel Platinum Line

Pagina 2

Data di compilazione: 03.06.2015

Data di revisione: 28.08.2023

Revisione n.: 3



## Dichiarazioni precauzionali:

P261: Evitare di respirare la polvere/i fumi/i gas/la nebbia/i vapori/gli aerosol.

P280: Indossare guanti/indumenti protettivi/proteggere gli occhi/proteggere il viso/proteggere l'udito/...

P302+352: IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE: lavare abbondantemente con acqua.

P305+P351+P338: IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti.

Togliere le lenti a contatto, se presenti e se è agevole farlo. Continuare a sciacquare.

P310: Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico.

P321: Trattamento specifico (vedere le istruzioni di primo soccorso supplementari su questa etichetta).

P362+P364: Togliere gli indumenti contaminati e lavarli prima di indossarli nuovamente.

#### 2.3. Altri pericoli

PBT: Questo prodotto non è identificato come sostanza PBT/vPvB.

# Sezione 3: Composizione/informazioni sugli ingredienti

#### 3.2. Miscele

# Ingredienti pericolosi:

#### **URETHANDIMETHACRYLAT**

EINECS	CAS	PBT / WEL	CLASSIFICAZIONE CLP	PERC.
276-957-5	72869-86-4	-	Skin Sens. 1B: H317 Aquatic Chronic 2: H411	25-55%

# URETHANE ACRYLATE

	-	Skin Irrit. 2: H315 Eye Irrit. 2: H319	25-55%
--	---	---	--------

## TRIETHYLENE GLYCOL DIMETHACRYLATE

203-652-6	109-16-0	-	Skin Sens. 1: H317 Aquatic Chronic 3: H412	5-25%
-----------	----------	---	---	-------

## ALIPHATIC URETHANE DIACRYLATE

-	-	-	Skin Irrit. 2: H315 Eye Irrit. 2: H319	5-25%
			,	



Finish Gel Platinum Line

Pagina 3

Data di compilazione: 03.06.2015

Data di revisione: 28.08.2023

Revisione n.: 3

## TRIPROPYLENGLYCOLTRIACRYLAT

256-032-2	42978-66-5	-		5-25%
MBF				
-	15206-55-0	-	Skin Sens. 1: H317	1-5%
POLYET	HYLENGLYCOL200E	DIMETHACRYLATE		
-	25852-47-5	-	Skin Irrit. 2: H315 STOT SE 3: H335 Eye Irrit. 2: H319 Aquatic Chronic 3:H412 Skin Sens. 1: H317 STOT SE3: H336	1-5%

# Sezione 4: Misure di primo soccorso

#### 4.1. Descrizione delle misure di primo soccorso

Contatto con la pelle: rimuovere immediatamente tutti gli abiti e le calzature contaminate a meno che non siano attaccati alla pelle. Lavare immediatamente con abbondante acqua e sapone.

Contatto con gli occhi: lavare gli occhi con acqua corrente per 15 minuti. Consultare un medico.

**Ingestione:** sciacquare la bocca con acqua. Consultare un medico.

**Inalazione:** allontanare la vittima dall'esposizione assicurandosi della propria sicurezza durante l'operazione. Consultare un medico

#### 4.2. Sintomi ed effetti più importanti, sia acuti che ritardati

Contatto con la pelle: potrebbero verificarsi irritazione e arrossamento nel sito di contatto.

Contatto con gli occhi: possono verificarsi irritazione e rossore. Gli occhi possono lacrimare abbondantemente.

Ingestione: potrebbero verificarsi dolore e arrossamento della bocca e della gola.

**Inalazione:** Potrebbe verificarsi irritazione della gola con sensazione di costrizione al petto. L'esposizione può causare tosse o respiro sibilante.

Effetti ritardati/immediati: dopo un'esposizione a breve termine si possono verificare effetti immediati.

# 4.3. Indicazione di eventuali cure mediche immediate e trattamenti speciali necessari

Trattamento immediato/speciale: nei locali devono essere disponibili attrezzature per il lavaggio degli occhi.

## Sezione 5: Misure antincendio



Finish Gel Platinum Line

Pagina 4

Data di compilazione: 03.06.2015

Data di revisione: 28.08.2023

Revisione n.: 3

#### 5.1. Mezzi di estinzione

Mezzi di estinzione: devono essere utilizzati mezzi di estinzione adatti all'incendio circostante.

# 5.2. Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela

Pericoli di esposizione: Nella combustione emette fumi tossici.

#### 5.3. Consigli per i vigili del fuoco

Consigli per i vigili del fuoco: Indossare un autorespiratore. Indossare indumenti protettivi per evitare il contatto con la pelle e con gli occhi.

#### Sezione 6: Misure in caso di rilascio accidentale

#### 6.1. Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure di emergenza

**Precauzioni personali:** vedere la sezione 8 della SDS per i dettagli sulla protezione personale. Se ci si trova all'esterno, non avvicinarsi da sottovento. Se fuori, tenere il pubblico sopravento e lontano dal punto di pericolo Segnalare l'area contaminata con cartelli e impedire l'accesso al personale non autorizzato. Non creare polvere.

#### 6.2. Precauzioni ambientali

Precauzioni ambientali: Non scaricare in fognature o fiumi.

## 6.3. Metodi e materiali per il contenimento e la bonifica

**Procedure di bonifica:** trasferire in un contenitore di recupero chiudibile ed etichettato per lo smaltimento da parte di un ente appropriato.

#### 6.4. Riferimento ad altre sezioni

Riferimento ad altre sezioni: fare riferimento alla sezione 8 della SDS.

# Sezione 7: Manipolazione e stoccaggio

# 7.1. Precauzioni per la manipolazione sicura

#### Requisiti di manipolazione:

Evitare il contatto diretto con la sostanza.

Assicurarsi che vi sia una ventilazione sufficiente dell'area.

Non maneggiare in uno spazio confinato.

Evitare la formazione o la diffusione di polvere nell'aria.

# 7.2. Condizioni per l'immagazzinamento sicuro, comprese eventuali incompatibilità

## Condizioni di conservazione:

Conservare in luogo fresco e ben ventilato.

Tenere il contenitore ben chiuso.



Finish Gel Platinum Line

Pagina 5

Data di compilazione: 03.06.2015

Data di revisione: 28.08.2023

Revisione n.: 3

Il pavimento del locale di stoccaggio deve essere impermeabile per impedire la fuoriuscita di liquidi. Imballaggio idoneo: conservare esclusivamente nella confezione originale.

## 7.3. Usi finali specifici

Usi finali specifici: Nessun dato disponibile.

# Sezione 8: Controlli dell'esposizione/protezione individuale

#### 8.1. Parametri di controllo

Limiti di esposizione sul posto di lavoro: nessun dato disponibile.

## Valori DNEL/PNEC

**DNEL / PNEC** Nessun dato disponibile.

#### 8.2. Controlli dell'esposizione

**Misure tecniche:** garantire una ventilazione sufficiente dell'area. Il pavimento del locale di stoccaggio deve essere impermeabile per impedire la fuoriuscita di liquidi.

**Protezione respiratoria:** in caso di emergenza deve essere disponibile un apparecchio respiratorio autonomo. Dispositivo di protezione con filtro antiparticolato.

Protezione delle mani: quanti protettivi.

Protezione degli occhi: occhiali di sicurezza. Assicurarsi che il bagno oculare sia a portata di mano.

Protezione della pelle: indumenti protettivi impermeabili.

## Sezione 9: Proprietà fisiche e chimiche

# 9.1 Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche di base

Stato: Pasta

## 9.2. Altre informazioni

Altre informazioni: Nessun dato disponibile.

## Sezione 10: Stabilità e reattività

#### 10.1. Reattività

Reattività: stabile nelle condizioni di trasporto e stoccaggio raccomandate.

#### 10.2. Stabilità chimica

Stabilità chimica: stabile in condizioni normali.

## 10.3. Possibilità di reazioni pericolose

Reazioni pericolose: in normali condizioni di trasporto o stoccaggio non si verificano reazioni pericolose.



Finish Gel Platinum Line

Pagina 6

Data di compilazione: 03.06.2015

Data di revisione: 28.08.2023

Revisione n.: 3

La decomposizione può verificarsi in caso di esposizione alle condizioni o ai materiali elencati di seguito.

#### 10.4. Condizioni da evitare

Condizioni da evitare: Calore.

#### 10.5. Materiali incompatibili

Materiali da evitare: Agenti ossidanti forti. Acidi forti.

## 10.6. Prodotti di decomposizione pericolosi

Prodotti di decomposizione pericolosi: Nella combustione emette fumi tossici.

# Sezione 11: Informazioni tossicologiche

## 11.1. Informazioni sugli effetti tossicologici

#### Pericoli rilevanti per la sostanza:

Pericolo	Itinerario	Base
Corrosione/irritazione cutanea	DRM	Pericoloso: calcolato
Gravi danni/irritazioni oculari	OPT	Pericoloso: calcolato
Sensibilizzazione respiratoria/cutanea	DRM	Pericoloso: calcolato

# Sintomi/vie di esposizione

**Contatto con la pelle:** potrebbero verificarsi irritazione e arrossamento nel sito di contatto. **Contatto con gli occhi:** Possono verificarsi irritazione e rossore. Gli occhi possono lacrimare abbondantemente.

Ingestione: potrebbero verificarsi dolore e arrossamento della bocca e della gola.

Inalazione: Potrebbe verificarsi irritazione della gola con sensazione di costrizione al petto. L'esposizione può

causare tosse o respiro sibilante.

Effetti ritardati/immediati: dopo un'esposizione a lungo termine si possono verificare effetti ritardati.

# Sezione 12: Informazioni ecologiche

## 12.1. Tossicità

Valori di ecotossicità: Nessun dato disponibile.

## 12.2. Persistenza e degradabilità

Persistenza e degradabilità: Biodegradabile

#### 12.3. Potenziale di bioaccumulo

Potenziale di bioaccumulo: Nessun potenziale di bioaccumulo.

## 12.4. Mobilità nel suolo



Finish Gel Platinum Line

Pagina 7

Data di compilazione: 03.06.2015

Data di revisione: 28.08.2023

Revisione n.: 3

#### 12.5. Risultati della valutazione PBT e vPvB

Identificazione PBT: questo prodotto non è identificato come sostanza PBT/vPvB.

#### 12.6. Altri effetti avversi

Altri effetti avversi: Tossico per gli organismi acquatici. Tossico per gli organismi del suolo.

#### Sezione 13: Considerazioni sullo smaltimento

#### 13.1. Metodi di trattamento dei rifiuti

**Operazioni di smaltimento:** Trasferire in un contenitore idoneo e richiedere ritiro presso una ditta specializzata nello smaltimento.

**NB:** Si richiama l'attenzione dell'utilizzatore sull'eventuale esistenza di normative regionali o nazionali in materia di smaltimento.

## Sezione 14: Informazioni sul trasporto

Classe di trasporto: Questo prodotto non necessita di classificazione per il trasporto.

#### Sezione 15: Informazioni normative

# 15.1. Norme/legislazione sulla sicurezza, la salute e l'ambiente specifiche per la sostanza o la miscela

Normative specifiche: Non applicabile.

## 15.2. Valutazione della sicurezza chimica

Valutazione della sicurezza chimica: non è stata effettuata una valutazione della sicurezza chimica per la sostanza o la miscela dal fornitore.

# Sezione 16: Altre informazioni

#### Altre informazioni

**Altre informazioni:** secondo il Regolamento (CE) n. 1907/2006 (REACH) con il suo Regolamento di modifica (UE) 2015/830

Frasi utilizzate nelle sezioni 2 e 3: H315: Provoca irritazione cutanea.

H317: Può provocare una reazione allergica cutanea.

H319: Provoca grave irritazione oculare

H335: Può irritare le vie respiratorie

H336: Può provocare sonnolenza o vertigini

H411: Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

<sup>\*</sup> indica il testo nella SDS che è cambiato dall'ultima revisione.



Finish Gel Platinum Line

Pagina 8

Data di compilazione: 03.06.2015

Data di revisione: 28.08.2023

Revisione n.: 3

H412: Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

**Disclaimer legale:** le informazioni di cui sopra sono ritenute corrette, ma non hanno la pretesa di essere esaustive e devono essere utilizzate solo come guida. Questa azienda non può essere ritenuta responsabile per eventuali danni derivanti dalla manipolazione o dal contatto con il prodotto di cui sopra.