



# RIVADOSSI TRAFILERIE SRL

Filo e materiali per elettroerosione - Edm wire and consumables  
VIA BRESCIA, 2/4 25066 Lumezzane Loc. Mezzaluna (Bs) -ITALY-  
Tel. +39 030 8970246  
Fax. +39 030 8970551  
[www.rivadossitrafilerie.it](http://www.rivadossitrafilerie.it)  
[mail@rivadossitrafilerie.it](mailto:mail@rivadossitrafilerie.it)  
P.IVA 00673930988

## SCHEDE DI DATI DI SICUREZZA DEI MATERIALI

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

#### 1.1. Identificatore del prodotto:

Nome commerciale o designazione della miscela: MB400

Numero CE: Non applicabile.

Numero di registrazione: Questa miscela è esentata dalla registrazione secondo le disposizioni del Titolo II e VI e dell'articolo 2(9) del regolamento REACH.

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

Usi identificati: Scambio ionico, assorbitore e/o catalizzatore

Usi sconsigliati: Nessuno noto.

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

Distributore: RIVADOSSI TRAFILERIE SRL  
Via Brescia 2/4  
25065 Lumezzane (BS)  
Tel. +39.30.8970246

Fabbricante: Purolite S.R.L. Purolite  
Str. Aleea Uzinei nr.11, 150 Monument Road  
505700 Victoria, Bala Cynwyd, PA 19004 USA  
Judetul Brasov,  
Romania

Telefono:+40 26 824 3004

Telefono:+1 610 668 9090

Fax:+40 26 824 3002

Fax:+1 610 668 8139

Purolite (China) Co. Limited  
Qianlong Economic Development Zone,  
Qianyuan Town, Deqing County,  
Huzhou City, Zhejiang, China 313216

Telefono: +86 572 842 2908

Fax:+86 572 842 5345

Persona da contattare: Ing. Rivadossi Maurizio



# RIVADOSSI TRAFILERIE SRL

Filo e materiali per elettroerosione - Edm wire and consumables  
VIA BRESCIA, 2/4 25066 Lumezzane Loc. Mezzaluna (Bs) -ITALY-  
Tel. +39 030 8970246  
Fax. +39 030 8970551  
[www.rivadossitrafilerie.it](http://www.rivadossitrafilerie.it)

## 2. Sezione 2: Identificazione dei pericoli

### 2.1 Classificazione della sostanza o della miscela

Classificazione ai sensi della direttiva 67/548/EEC o dalla 1999/45/CE modificata

Classificazione Xi;R36

#### 2.1.1 Classificazione a norma del regolamento (CE) n. 1272/2008 modificato

##### Pericoli per la salute

Grave lesione oculare/  
irritazione oculare Categoria 2; Provoca grave irritazione oculare.

##### Riepilogo dei pericoli

Pericoli fisici Non classificato per i pericoli fisici.

Pericoli per la salute Irritante per gli occhi.

Pericoli per l'ambiente Non classificato per i pericoli per l'ambiente.

Pericoli specifici Provoca grave irritazione oculare.

Principali sintomi I sintomi possono includere bruciore, lacerazione, rossore, gonfiore e visione offuscata.

### 2.2 Elementi dell'etichetta

Etichettatura secondo il regolamento (CE) n.1272/2008 modificato



Avvertenza Attenzione

Indicazioni di pericolo Provoca grave irritazione oculare.

##### Consigli di prudenza

Prevenzione Lavare attentamente dopo l'uso. Indossare guanti/indumenti protettivi e protezione per gli occhi/il viso.

Reazione IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico.

Conservazione Conservare lontano da materiali non compatibili.

Smaltimento Eliminazione del contenuto/contenitore in ottemperanza alle norme locali/regionali /nazionali/internazionali.

Informazioni supplementari sulle etichette Nessuno.

### 2.3 Altri pericoli Non assegnato.



# RIVADOSSI TRAFILERIE SRL

Filo e materiali per elettroerosione - Edm wire and consumables  
VIA BRESCIA, 2/4 25066 Lumezzane Loc. Mezzaluna (Bs) -ITALY-  
Tel. +39 030 8970246  
Fax. +39 030 8970551  
[www.rivadossitrafilerie.it](http://www.rivadossitrafilerie.it)  
[mail@rivadossitrafilerie.it](mailto:mail@rivadossitrafilerie.it)  
P.IVA 00673930988

### 3. Sezione 3: Composizione/informazioni sugli ingredienti

3.1 Sostanza Non applicabile.

3.2 Miscela

#### Informazioni generali

3.2.1 Non applicabile.

3.2.2 Nome chimico	%	Numero CAS/Numero CE	Numero di Registrazione REACH	Numero della sostanza	Note
Polistirene acido solfonico	20 - 30	69011-20-7	-	-	-
<b>Classificazione: DSD:</b>		<b>Xi;R36</b>			
<b>CLP:</b>		<b>Eye Irrit. 2;H319</b>			
Copolimero di ammonio quaternario stirene-divinilbenze ne in forma di idrossido	20 - 30	69011-18-3			
<b>Classificazione: DSD:</b>		<b>Xi;R36</b>			
<b>CLP:</b>		<b>Eye Irrit. 2;H319</b>			
Acqua	40 - 60	7732-18-5 231-791-2	-	-	-
<b>Classificazione: DSD:</b>		<b>-</b>			
<b>CLP:</b>		<b>-</b>			

DSD: Direttiva sulle sostanze pericolose: Direttiva 67/548/CEE.

CLP: Classificazione, etichettatura e imballaggio: Regolamento n. 1272/2008.

#### Commenti sulla composizione

I testi completi per tutte le Frasi R e le Frasi H sono visualizzati al sezione 16. Tutte le concentrazioni sono espresse come percentuale in peso a meno che l'ingrediente non sia un gas. Le concentrazioni dei gas sono espresse in percentuale in volume.

---

### 4. Sezione 4: Misure di primo soccorso

#### Informazioni generali

In caso di malessere consultare il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta). Assicurarsi che il personale medico



# RIVADOSSI TRAFILERIE SRL

Filo e materiali per elettroerosione - Edm wire and consumables  
VIA BRESCIA, 2/4 25066 Lumezzane Loc. Mezzaluna (Bs) -ITALY-  
Tel. +39 030 8970246  
Fax. +39 030 8970551  
[www.rivadossitrafilerie.it](http://www.rivadossitrafilerie.it)  
[mail@rivadossitrafilerie.it](mailto:mail@rivadossitrafilerie.it)  
P.IVA 00673930988

sia al corrente dei materiali coinvolti, e prenda le necessarie precauzioni per proteggersi.

## 4.1 Descrizione delle misure di primo soccorso

### 4.1.1 Inalatoria

Spostare in luogo ben ventilato e tenere a riposo. Consultare un medico se il disturbo continua.

### 4.1.2 Contatto con la pelle

Lavare subito con sapone ed acqua abbondante. Se l'irritazione persiste, ricorrere all'assistenza medica.

### 4.1.3 Contatto con gli occhi

Sciacquare immediatamente con abbondante acqua per almeno 15 minuti. Se è possibile, rimuovere le lenti a contatto. Se l'irritazione dell'occhio persiste, richiedere un consiglio/controllo medico.

### 4.1.4 Ingestione

Sciacquare a fondo la bocca. Non somministrare mai liquidi a una persona incosciente. Non indurre vomito. In caso di vomito, tenere la testa in basso per impedire che il vomito penetri nei polmoni. Consultare un medico se il disturbo continua.

## 4.2 Principali sintomi ed effetti, sia acuti che ritardati

Contatto con gli occhi: Il contatto può causare irritazione con arrossamenti, lacrimazione, dolore, e/o vista offuscata.

## 4.3 Indicazione della eventuale necessità di consultare immediatamente un medico e di trattamenti speciali

Trattare sintomaticamente.

---

## 5.

### Sezione 5: Misure antincendio

#### Pericolo generale d'incendio

Il prodotto non è infiammabile.

### 5.1 Mezzi di estinzione

#### -Mezzi di estinzione idonei

-Per l'estinzione di incendi usare schiuma, anidride carbonica, polvere secca o acqua nebulizzata.

#### -Mezzi di estinzione non idonei

-Nessuno noto.

### 5.2 Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela

-In caso di riscaldamento e d'incendio possono crearsi vapori/gas nocivi.

### 5.3 Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi

#### -Dispositivi di protezione speciali per gli addetti all'estinzione degli incendi

-Indossare indumenti di protezione e apparati autonomi di respirazione.

#### -Procedure antincendio speciali

-In caso di incendio e/o esplosione non respirare i fumi. Spostare i contenitori dall'area dell'incendio se tale spostamento può essere compiuto senza rischi. Evitare la penetrazione di deflussi da sistemi di estinzione o diluizioni in corsi d'acqua, reti fognarie o riserve d'acqua potabile.

---

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



# RIVADOSSI TRAFILERIE SRL

Filo e materiali per elettroerosione - Edm wire and consumables  
VIA BRESCIA, 2/4 25066 Lumezzane Loc. Mezzaluna (Bs) -ITALY-  
Tel. +39 030 8970246  
Fax. +39 030 8970551  
[www.rivadossitrafilerie.it](http://www.rivadossitrafilerie.it)  
[mail@rivadossitrafilerie.it](mailto:mail@rivadossitrafilerie.it)  
P.IVA 00673930988

## 6.1 Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure in caso di emergenza

### 6.1.1 Per chi non interviene direttamente

-Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. Per informazioni sulla protezione individuale, vedere la sezione 8 della SDS.

### 6.1.2 Per chi interviene direttamente

-Allontanare il personale non necessario. Indossare indumenti di protezione come descritto nella sezione 8 di questa scheda di sicurezza.

## 6.2 Precauzioni ambientali

-Evitare ulteriori colature o perdite se è possibile farlo rispettando le norme di sicurezza. Coprire con un telo di plastica per prevenire la diffusione. Non consentire l'immissione in scarichi, fognature o corsi d'acqua.

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

-Evitare che si forni della polvere durante la ripulitura. Spazzare o aspirare quanto riversato e mettere in un contenitore adeguato previsto per l'eliminazione. Raccogliere e smaltire il prodotto fuoriuscito come indicato al punto 13 del MSDS

## 6.4 Riferimento ad altre sezioni

-Per informazioni sulla protezione individuale, vedere la sezione 8 della SDS. Per informazioni sullo smaltimento, vedere la sezione 13 della SDS.

---

## 7.

### Sezione 7: Manipolazione e immagazzinamento

## 7.1 Precauzioni per la manipolazione sicura

-Usare con adeguata ventilazione. Indossare indumenti di protezione come descritto nella sezione 8 di questa scheda di sicurezza. Osservare le norme di buona igiene industriale.

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

-Tenere i contenitori ben chiusi in un luogo secco, fresco e ben ventilato.

## 7.3 Usi finali specifici

-Scambio ionico, assorbitore e/o catalizzatore.

---

## 8.

### Sezione 8: Controllo dell'esposizione/protezione individuale

## 8.1

### Parametri di controllo

### 8.1.1

#### Valori limite d'esposizione

-Nessun valore limite di esposizione annotato per l'ingrediente/gli ingredienti.

### 8.1.2

#### Procedure di monitoraggio raccomandate

-Seguire le procedure standard di monitoraggio

### 8.1.4 DNEL



# RIVADOSSI TRAFILERIE SRL

Filo e materiali per elettroerosione - Edm wire and consumables  
VIA BRESCIA, 2/4 25066 Lumezzane Loc. Mezzaluna (Bs) -ITALY-  
Tel. +39 030 8970246  
Fax. +39 030 8970551  
[www.rivadossitrafilerie.it](http://www.rivadossitrafilerie.it)  
[mail@rivadossitrafilerie.it](mailto:mail@rivadossitrafilerie.it)

-Non disponibile.

**PNEC**

-Non disponibile.

## 8.2

### Controlli dell'esposizione

#### 8.2.1 Controlli tecnici idonei

-Gli ambienti di lavoro devono essere adeguatamente aerati.

#### 8.2.2 Misure di protezione individuale, quali dispositivi di protezione individuale

##### -Informazioni generali

-L'attrezzatura protettiva personale deve essere scelta conformemente alle norme CEN e insieme al fornitore dell'attrezzatura protettiva personale.

##### -Protezione per occhi/volto

-In caso di contatto probabile, si raccomanda l'uso di occhiali di sicurezza con protezioni laterali.

##### -Protezione della pelle

###### -Protezione delle mani

-Utilizzare guanti di protezione per impedire il contatto con la pelle. Il fornitore di guanti può raccomandare guanti adatti.

##### -Altro

-Indossare indumenti protettivi adatti per prevenire il ripetuto e prolungato contatto con la pelle.

##### -Protezione respiratoria

-Normalmente non è richiesto alcun dispositivo di protezione per le vie respiratorie.

##### -Pericoli termici

-Nessuno noto.

##### -Misure di igiene

-Evitare il contatto con gli occhi. Manipolare rispettando una buona igiene industriale e le misure di sicurezza adeguate. Osservare sempre le misure standard di igiene personale, come per esempio il lavaggio delle mani dopo aver maneggiato il materiale e prima di mangiare, bere e/o fumare. Lavare regolarmente gli indumenti da lavoro e l'equipaggiamento di protezione per rimu.

#### 8.2.3 Controlli dell'esposizione ambientale

-Il responsabile ambientale deve essere informato di ogni fuoriuscita importante.

---

## 9. Sezione 9: Proprietà fisiche e chimiche

### 9.1 Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali

Aspetto: Grani.

Stato fisico: Solido.

Forma: Grani.

Colore: Bianco. Crema. Ambra. Marrone.

Odore: Inodore.

Soglia odori: Non disponibile.



# RIVADOSSI TRAFILERIE SRL

Filo e materiali per elettroerosione - Edm wire and consumables  
VIA BRESCIA, 2/4 25066 Lumezzane Loc. Mezzaluna (Bs) -ITALY-  
Tel. +39 030 8970246  
Fax. +39 030 8970551  
[www.rivadossitrafilerie.it](http://www.rivadossitrafilerie.it)  
[mail@rivadossitrafilerie.it](mailto:mail@rivadossitrafilerie.it)  
P.IVA 00673930988

**pH:** Acido / alcalino

**Punto di fusione/punto di congelamento:** Non disponibile.

**Punto di ebollizione, punto iniziale di ebollizione e intervallo di ebollizione:** Non disponibile.

**Punto di infiammabilità:** Non applicabile.

**Temperatura di autoaccensione:** Non applicabile.

**Infiammabilità (solidi, gas):** Non disponibile.

**Limite di infiammabilità - inferiore (%):** Non disponibile.

**Limite di infiammabilità - superiore (%):** Non disponibile.

**Proprietà ossidanti:** Non applicabile.

**Proprietà esplosive:** Non applicabile.

**Limite di esplosione:** Non applicabile.

**Pressione di vapore:** Non applicabile.

**Densità di vapore:** Non applicabile.

**Velocità di evaporazione:** Non applicabile.

**Densità relativa:** 1.05 - 1.28

**Solubilità (in acqua):** Nessuno.

**Coefficiente di ripartizione (n-ottanolo/acqua):** Nessun dato disponibile.

**Temperatura di decomposizione:** Non disponibile.

**Viscosità:** Non disponibile.

**Percentuale volatile:** Non disponibile.

## 9.2 Altre informazioni

-Non sono disponibili informazioni supplementari pertinenti.

---

## 10. Sezione 10: Stabilità e reattività

### 10.1 Reattività

-Il prodotto è stabile e non reattivo nelle normali condizioni d'uso, conservazione e trasporto.

### 10.2 Stabilità chimica

-Il materiale è stabile in condizioni normali.

### 10.3 Possibilità di reazioni pericolose

-Non si conosce nessuna reazione pericolosa se usato in condizioni normali.

### 10.4 Condizioni da evitare

-Calore, scintille, fiamme, temperature elevate.

### 10.5 Materiali incompatibili

-Agenti ossidanti forti. Acido nitrico

### 10.6 Prodotti di decomposizione pericolosi

-La decomposizione termica o la combustione possono liberare ossidi di carbonio e altri gas e vapori tossici.

---

## 11. Sezione 11: Informazioni tossicologiche

### Informazioni generali

-L'esposizione professionale alla sostanza o alla miscela può provocare effetti nocivi.

### Informazioni sulle vie probabili di esposizione

#### -Ingestione

-In caso di ingestione può provocare malessere.



# RIVADOSSI TRAFILERIE SRL

Filo e materiali per elettroerosione - Edm wire and consumables  
VIA BRESCIA, 2/4 25066 Lumezzane Loc. Mezzaluna (Bs) -ITALY-  
Tel. +39 030 8970246  
Fax. +39 030 8970551  
[www.rivadossitrafilerie.it](http://www.rivadossitrafilerie.it)  
[mail@rivadossitrafilerie.it](mailto:mail@rivadossitrafilerie.it)  
P.IVA 00673930988

## **-Inalatoria**

-Nelle normali condizioni d'uso previsto, questo materiale non è pericoloso se inalato. L'inalazione delle polveri può causare una irritazione respiratoria.

## **-Contatto con la pelle**

-Può causare una lieve irritazione cutanea.

## **-Contatto con gli occhi**

-Provoca grave irritazione oculare.

## **-Sintomi**

-Contatto con gli occhi: Il contatto può causare irritazione con arrossamenti, lacrimazione, dolore, e/o vista offuscata.

## **11.1 Informazioni sugli effetti tossicologici**

### **11.1.1 Non applicabile**

### **11.1.2 Miscela**

#### **Tossicità acuta**

-In caso di ingestione può provocare malessere.

#### **Corrosione/irritazione cutanea**

-Il contatto prolungato con la pelle può causare irritazione momentanea.

#### **Grave lesione oculare/ irritazione oculare**

-Provoca grave irritazione oculare.

#### **Sensibilizzazione delle vie respiratorie**

-Non classificato.

#### **Sensibilizzazione cutanea**

-Non classificato.

#### **Mutagenicità delle cellule germinali**

-Non classificato.

#### **Carcinogenicità**

-Non classificato.

#### **Tossicità riproduttiva**

-Non classificato.

#### **Tossicità organica specifica - esposizione singola**

-Non classificato.

#### **Tossicità organica specifica - esposizione ripetuta**

-Non classificato.

#### **Pericolo da aspirazione**

-Non classificato.

#### **Informazioni su miscela contro sostanza**

-Non disponibile.

#### **Altre informazioni**

-Non disponibile.

---

## **12. Sezione 12: Informazioni ecologiche**

### **12.1 Tossicità**

-Nessun dato di tossicità annotato per l'ingrediente/gli ingredienti.

### **12.2 Persistenza e degradabilità**

-Nessun dato disponibile.





# RIVADOSSI TRAFILERIE SRL

Filo e materiali per elettroerosione - Edm wire and consumables  
VIA BRESCIA, 2/4 25066 Lumezzane Loc. Mezzaluna (Bs) -ITALY-  
Tel. +39 030 8970246  
Fax. +39 030 8970551  
[www.rivadossitrafilerie.it](http://www.rivadossitrafilerie.it)  
[mail@rivadossitrafilerie.it](mailto:mail@rivadossitrafilerie.it)  
P.IVA 00673930988

## 12.3 Potenziale di bioaccumulo

-Nessun dato disponibile.

### Mobilità

-Nessun dato disponibile.

### Destinazione nell'ambiente - Coefficiente di partizione

-Nessun dato disponibile.

## 12.4 Mobilità nel suolo

-Nessun dato disponibile.

## 12.5 Risultati della valutazione PBT e vPvB

-Non è una sostanza o miscela PBT o vPvB.

## 12.6 Altri effetti avversi

-Il prodotto non è classificato come pericoloso per l'ambiente. Tuttavia ciò non esclude che fuoriuscite di grandi quantità o frequenti possano avere un effetto nocivo o dannoso sull'ambiente.

---

## 13. Sezione 13: Considerazioni sullo smaltimento

### 13.1 Metodi di trattamento dei rifiuti

#### Rifiuti residui

-Eliminare nel rispetto della normativa vigente in materia.

#### Contenitori contaminati

-I contenitori vuoti dovrebbero essere trasportati in un sito autorizzato per il riciclaggio o l'eliminazione.

#### Codice Europeo dei Rifiuti

-I codici dei rifiuti devono essere assegnati dall'utilizzatore in base all'applicazione che è stata fatta di questo prodotto.

#### Metodi di smaltimento/informazioni

-Raccogliere, contenere o smaltire in contenitori sigillati in discariche autorizzate. Eliminazione del contenuto/contenitore in ottemperanza alle norme locali/regionali/nazionali/internazionali.

---

## 14. Sezione 14: Informazioni sul trasporto

### 14.1 ADR

-Il prodotto non è contemplato dalla regolamentazione internazionale relativa al trasporto di materiali pericolosi.

### 14.2 RID

-Il prodotto non è contemplato dalla regolamentazione internazionale relativa al trasporto di materiali pericolosi.

### 14.3 ADN

-Il prodotto non è contemplato dalla regolamentazione internazionale relativa al trasporto di materiali pericolosi.

### 14.4 IATA

-Il prodotto non è contemplato dalla regolamentazione internazionale relativa al trasporto di materiali pericolosi.

### 14.5 IMDG

-Il prodotto non è contemplato dalla regolamentazione internazionale relativa al trasporto di materiali pericolosi.

### 14.6 Trasporto di rinfuse secondo l'allegato II di MARPOL 73/78 ed il codice IBC

-Nessuna informazione disponibile.

---

## 15. Sezione 15: Informazioni sulla regolamentazione



# RIVADOSSI TRAFILERIE SRL

Filo e materiali per elettroerosione - Edm wire and consumables  
VIA BRESCIA, 2/4 25066 Lumezzane Loc. Mezzaluna (Bs) -ITALY-  
Tel. +39 030 8970246  
Fax. +39 030 8970551  
[www.rivadossitrafilerie.it](http://www.rivadossitrafilerie.it)  
[mail@rivadossitrafilerie.it](mailto:mail@rivadossitrafilerie.it)  
P.IVA 00673930988

## 15.1 Norme e legislazione su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o la miscela Regolamenti dell'UE

- Regolamento (CE) n. 2037/2000 sulle sostanze che riducono lo strato di ozono, Allegato I  
-Non elencata.
- Regolamento (CE) n. 2037/2000 sulle sostanze che riducono lo strato di ozono, Allegato II  
-Non elencata.
- Regolamento (CE) n. 850/2004 relativo agli inquinanti organici, persistenti, Allegato I  
-Non elencata.
- Regolamento (CE) n. 689/2008 sull'esportazione ed importazione di sostanze chimiche pericolose, Allegato I, Parte 1  
-Non elencata.
- Regolamento (CE) n. 689/2008 sull'esportazione ed importazione di sostanze chimiche pericolose, Allegato I, Parte 2  
-Non elencata.
- Regolamento (CE) n. 689/2008 sull'esportazione ed importazione di sostanze chimiche pericolose, Allegato I, Parte 3  
-Non elencata.
- Regolamento (CE) n. 689/2008 sull'esportazione ed importazione di sostanze chimiche pericolose, Allegato V  
-Non elencata.
- Direttiva 96/61/CE concernente la prevenzione e la riduzione integrate dell'inquinamento (IPPC): Articolo 15, European Pollution Emission Registry (EPER)  
-Non elencata.
- Regolamento (CE) n. 1907/2006, Articolo 59(1) REACH. Elenco di sostanze candidate  
-Non elencata.
- Altre legislazione  
-Questa scheda di dati di sicurezza è conforme ai requisiti della Norma (CE) n° 1907/2006. Il prodotto non è soggetto ad etichettatura secondo le direttive CE o corrispondenti normative nazionali.
- Norme nazionali  
-Per i lavori con sostanze chimiche attenersi alle normative nazionali.

## 15.2 Valutazione della sicurezza chimica

- Non è stata effettuata alcuna valutazione della sicurezza chimica

---

## 16. Sezione 16: Altre informazioni

### Elenco delle abbreviazioni

- DNEL: Livello derivato senza effetto.
- PNEC: Prevedibile concentrazione priva di effetti.
- PBT: Persistente, Bioaccumulativo e Tossico.
- vPvB: molto Persistente e molto Bioaccumulativo.

### Riferimenti

- Non disponibile.



# RIVADOSSI TRAFILERIE SRL

Filo e materiali per elettroerosione - Edm wire and consumables  
VIA BRESCIA, 2/4 25066 Lumezzane Loc. Mezzaluna (Bs) -ITALY-  
Tel. +39 030 8970246  
Fax. +39 030 8970551  
[www.rivadossitrafilerie.it](http://www.rivadossitrafilerie.it)  
[mail@rivadossitrafilerie.it](mailto:mail@rivadossitrafilerie.it)  
P.IVA 00673930988

## **Informazioni sul metodo di valutazione che consente di classificare le miscele**

-La classificazione per i pericoli per la salute e per l'ambiente è ottenuta mediante una combinazione di metodi di calcolo e dati sperimentali delle prove, se disponibili.

## **Testi completi delle indicazioni o delle Frasi R e delle Frasi H che appaiono nelle sezioni dalla 2 alla 15**

-R36 - Irritante per gli occhi.  
-H319 - Provoca grave irritazione oculare.

## **Informazioni formative**

-Seguire le istruzioni di formazione durante la manipolazione di questo materiale.

## **Ulteriori informazioni**

-Questa miscela è esentata dalla registrazione secondo le disposizioni del Titolo II e VI e dell'articolo 2(9) del regolamento REACH.

## **Riserva di responsabilità**

-Le informazioni fornite in questa scheda di sicurezza si basano sulle attuali conoscenze relative al prodotto e sugli attuali obblighi legali e norme. Si riferiscono specificamente ai requisiti e alle norme relative a salute, sicurezza ambiente, potrebbero non identificare tutti i pericoli associati con il prodotto o i suoi usi o abusi, non costituiscono una garanzia in relazione alle proprietà del prodotto, e si applicano solo quando il prodotto viene utilizzato per le finalità indicate nella sezione 1. Questo prodotto non viene venduto come idoneo per altri scopi e tali altri impieghi potrebbero causare rischi non menzionati in questa scheda dati di sicurezza.

**Data rilascio:** luglio 24, 2015

**Data di revisione:** luglio 24, 2015