

**Nome commerciale:** MURAL 480 SL

**Nr. prodotto:** JJA0146

**Versione attuale :** 1.0.0, redatto il :24.06.2021

**Versione sostituita: -**, redatto il : -

**Regione:** IT

**SEZIONE 1: identificazione della sostanza/miscela e della società/impresa**
**1.1 Identificatore del prodotto**
**Nome commerciale**
**MURAL 480 SL**
**1.2 Usi identificati pertinenti della sostanza o della miscela e usi sconsigliati**
**Usi pertinenti identificati della sostanza o miscela**

Erbicida

**Usi sconsigliati**

Nessun dato disponibile.

**1.3 Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza**
**Fornitore**

 Jebagro GmbH  
 Hanseatic Trade Center  
 Kehrwieder 11  
 D-20457 Hamburg  
 No. Telefono +49 40 3014-01  
 No. Fax + 49 40 3270-91  
 e-mail Info@jj-jebagro.com

**Distributore**

 BELCHIM Crop Protection Italia S.p.A.  
 Viale Milanofiori,  
 Strada 6, Palazzo n. 3  
 20089 Rozzano (MI)  
 No. Telefono 02 33599422

**Produttore**

 Galenika-Fitofarmacija AD  
 Batajnicketi drum bb  
 11080 Zemun, Belgrade  
 tel: + 381 (11) 3072-301  
 fax: + 381 (11) 3072 310  
 e-mail: office@fitofarmacija.rs

**1.4 Numero telefonico di emergenza**

NAPOLI	Ospedale A. Cardarelli Via A. Cardarelli, 9 80131 Napoli	081 5453333
ROMA	CAV "Osp. Pediatrico Bambino Gesù" Dip. Emergenza e Accettazione DEA Piazza Sant'Onofrio, 4 00165 Roma	06 68593726
	Policlinico A. Gemelli - Centro Antiveleni Largo Agostino Gemelli, 8 00168 Roma	06 3054343
	Policlinico Umberto I Viale del Policlinico, 155 00161 Roma	06 49978000
MILANO	Ospedale Metropolitan Niguarda - Centro Antiveleni Piazza dell'Ospedale Maggiore, 3 20161 Milano	Numero emergenza 02 66101029
BERGAMO	Ospedale ASST Papa Giovanni XXIII Piazza OMS, 1 24127 Bergamo	Numero verde 800 883300
PAVIA	CAV Centro Nazionale di Informazione Tossicologica Via Salvatore Maugeri, 10 27100 Pavia	0382 24444
FOGGIA	Azienda Ospedaliero Universitaria Ospedali Riuniti Centro Antiveleni (U.O.S.) Viale Luigi Pinto, 1 71100 Foggia	Numero Verde 800 183459 Urgenza H24 / 365 gg
FIRENZE	Az. Osp. "Careggi" U.O. Tossicologia Medica Largo Brambilla, 3 50134 Firenze	055 7947819
VERONA	Az. Ospedaliera Universitaria Integrata Piazzale A. Stefani, 1 37126 Verona	Numero Verde 800 011858

**Nome commerciale: MURAL 480 SL****Nr. prodotto: JJA0146**

Versione attuale : 1.0.0, redatto il :24.06.2021

Versione sostituita: -, redatto il :-

Regione: IT

**SEZIONE 2: identificazione dei pericoli****2.1 Classificazione della sostanza o della miscela****Classificazione di cui al regolamento (CE) n. 1272/2008 (CLP)**

Aquatic Chronic 2; H411

Eye Dam. 1; H318

Skin Irrit. 2; H315

**Informazioni relativi alla classificazione**

La classificazione e l'etichettatura si fondano sui risultati delle prove e dei controlli tossicologici effettuati sul prodotto (miscela).

La classificazione e l'etichettatura riguardanti la pericolosità per l'ambiente acquatico si fondano sui risultati delle prove e dei controlli ecotossicologici effettuati sul prodotto (miscela).

Il prodotto è stato classificato secondo i seguenti metodi di cui all'articolo 9 e criteri di cui al Regolamento CE nr. Nr. 1272/2008:

Pericoli fisici: valutazione dei dati conformemente ai requisiti di cui all'allegato I, parte 2

Pericoli per la salute e pericoli per l'ambiente : valutazione dei dati relativi alla tossicità e all'ecotossicità conformemente ai requisiti di cui all'allegato I, parte 3, 4 e 5.

**2.2 Elementi dell'etichetta****Pittogrammi di pericolo**

GHS05



GHS09

**Indicazioni di pericolo**

Pericolo

**Componente(i) pericoloso(i) da segnalare in etichetta:**

betaine, C12-14-alchilidimetil

**Indicazioni di pericolo**

H315

Provoca irritazione cutanea.

H318

Provoca gravi lesioni oculari.

H411

Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

**Indicazioni di pericolo (UE)**

EUH401

Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

**Consigli di prudenza**

P270

Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso.

P273

Non disperdere nell'ambiente.

P280

Indossare guanti/indumenti protettivi/proteggere gli occhi/proteggere il viso.

P302+P352

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 eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare.

P310

Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI/un medico.

P391

Raccogliere il materiale fuoriuscito.

P405

Conservare sotto chiave.

**Prescrizioni supplementari:**

EUH401

Per evitare rischi alla salute umana e all'ambiente, attenersi alle prescrizioni d'uso.

SP1

Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore. Non pulire il materiale d'applicazione in prossimità delle acque di superficie. Evitare la contaminazione attraverso i sistemi di scolo delle acque dalle aziende agricole e dalle strade.

SPe 3

Per proteggere le piante non bersaglio, rispettare una fascia di sicurezza non trattata di 5 metri dalle zone non coltivate; in alternativa utilizzare dispositivi che abbattano la deriva del 75%.

Non rientrare nell'area trattata prima che la vegetazione sia completamente asciutta. In caso di rientro nell'area trattata, indossare pantaloni lunghi e camicie con maniche lunghe.

**Nome commerciale: MURAL 480 SL**
**Nr. prodotto: JJA0146**

Versione attuale : 1.0.0, redatto il :24.06.2021

Versione sostituita: -, redatto il :-

Regione: IT

**2.1 Altri pericoli**
**Risultati della valutazione PBT and vPvB**

PBT: Non disponibile

vPvB: Non disponibile

**SEZIONE 3: composizione/informazioni sugli ingredienti**
**3.1 Sostanze**

Non applicabile. Il prodotto non è una sostanza.

**3.2 Miscele**
**Ingredienti pericolosi**

N.	Denominazione della sostanza		Ulteriori indicazioni	
	No CAS / CE / Index / REACH	Classificazione (CE) 1272/2008 (CLP)	Concentrazione	%
1	<b>acido 3,6-dicloro-o-anisico, composto con dimetilammina (1:1)</b>			
	2300-66-5 218-951-7 607-044-00-5 -	Aquatic Chronic 3; H412 Eye Irrit. 2; H319	>= 25,00 - < 50,00	peso-%
2	<b>betaine, C12-14-alchilidimetil</b>			
	66455-29-6 266-368-1 - -	Skin Corr. 1B; H314 Eye Dam. 1; H318 Aquatic Chronic 3; H412	< 3,00	peso-%

Per il testo completo delle frasi di indicazioni H e EUH vedere sezione 16

**SEZIONE 4: misure di primo soccorso**
**4.1 Descrizione delle misure di primo soccorso**
**Informazioni generali**

In caso di malessere persistente consultare un medico. Togliere immediatamente vestiario e calzature contaminati, effettuandone una pulizia radicale prima di riutilizzarli.

**Inalazione**

Allontanare dalla zona di pericolo l'infortunato. Far affluire aria fresca.

**Contatto con la pelle**

Lavare con acqua e sapone.

**Contatto con gli occhi**

Rimuovere le lenti a contatto. Protegendo l'occhio sano, sciacquare immediatamente ed abbondantemente con acqua corrente per 10-15 minuti tenendo le palpebre ben aperte. Trattamento medico oculistico.

**Ingestione**

Pulire a fondo la bocca con acqua. Se l'infortunato è incosciente, non somministrare nulla per bocca. Non provocare vomito. Consultare subito il medico.

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

Nessun dato disponibile.

**4.3 Indicazione dell'eventuale necessità di consultare immediatamente un medico e di trattamenti speciali**

Nessun antidoto specifico noto. Trattamento dei sintomi.

**SEZIONE 5: misure antincendio**
**5.1 Mezzi di estinzione**
**Mezzi di estinzione idonei**

Schiuma resistente all'alcool; Anidride carbonica; Estinguente a secco; Getto d'acqua a pioggia

**Mezzi di estinzione non idonei**

Acqua a getto pieno

---

**Nome commerciale:** MURAL 480 SL**Nr. prodotto:** JJA0146**Versione attuale :** 1.0.0, redatto il :24.06.2021**Versione sostituita:** -, redatto il : -**Regione:** IT

---

**5.1 Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela**

In caso di incendio si possono liberare: Monossido di carbonio (CO); Biossido di carbonio (CO<sub>2</sub>); Acido cloridrico (HCl)

**5.2 Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi**

Usare un autorespiratore. Indossare tuta di protezione. Nel rispetto della normativa vigente smaltire sia le acque contaminate di spegnimento che i residui d'incendio.

**SEZIONE 6: misure in caso di rilascio accidentale****6.1 Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure in caso di emergenza****Per chi non interviene direttamente**

Fare riferimento alle misure precauzionali riportate nei paragrafi 7 ed 8. Evitare il contatto con occhi, pelle e indumenti. Non respirare i vapori. Tenere lontano da fonti di accensione. Provvedere ad una adeguata ventilazione.

**Per chi interviene direttamente**

Nessun dato disponibile. Equipaggiamento protettivo personale - vedi par. 8.

**6.2 Precauzioni ambientali**

Non immettere nelle fognature, nelle acque di superficie e nelle acque sotterranee.

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

Raccogliere con materiali assorbenti (ad es. sabbia, farina fossile, legante universale). Inviare al recupero od allo smaltimento in idonei contenitori.

**6.4 Riferimento ad altre sezioni**

Nessun dato disponibile.

**SEZIONE 7: manipolazione e immagazzinamento****7.1 Precauzioni per la manipolazione sicura****Indicazioni per l'utilizzo in sicurezza**

Provvedere ad una buona ventilazione ambientale, eventuale aspirazione localizzata sul posto di lavoro. Non respirare i vapori o la nebbia del prodotto.

**Norme generali di protezione ed igiene del lavoro**

Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. Tenere a disposizione un dispositivo per risciacquare gli occhi. Tenere a disposizione una doccia di emergenza. Non respirare gli aerosol. Durante il lavoro non mangiare, bere, o fumare nè fiutare tabacco. Tener lontano da bevande, vivande, foraggi. Togliere immediatamente gli indumenti contaminati, impregnati.

**Indicazioni contro incendi ed esplosioni**

Tenere lontano da fonti di accensione e di calore.

**7.2 Condizioni per lo stoccaggio sicuro, comprese eventuali incompatibilità****Misure tecniche e condizioni di stoccaggio**

Tenere i contenitori ermeticamente chiusi, in luogo fresco e ben ventilato.

**Requisiti del magazzino e dei contenitori**

Tenere sempre in contenitori dello stesso tipo di quello originale.

**Indicazioni per lo stoccaggio congiunto**

Non immagazzinare con bevande, vivande, foraggi

**7.3 Usi finali particolari**

Nessun dato disponibile.

**SEZIONE 8: controllo dell'esposizione/protezione individuale****8.1 Parametri di controllo**

Nessun parametro da monitorare.

**8.2 Controlli dell'esposizione****Controlli tecnici idonei**

Nessun dato disponibile.

**Nome commerciale:** MURAL 480 SL

**Nr. prodotto:** JJA0146

**Versione attuale :** 1.0.0, redatto il :24.06.2021

**Versione sostituita:** -, redatto il :-

**Regione:** IT

**Mezzi protettivi individuali**
**Protezione delle vie respiratorie**

Qualora i valori rilevati al posto di lavoro superino i limiti prescritti é obbligatorio l'uso di un respiratore autorizzato e idoneo. Se non esistono valori limite di esposizione sul luogo di lavoro, provvedere ad una protezione adeguata delle vie respiratorie in caso di formazione di aerosoli, vapori e nebbie.

**Protezioni per occhi / volto**

Occhiali protettivi (EN 166)

**Protezione delle mani**

Con rischio di contatto della pelle con il prodotto, l'uso di guanti collaudati per esempio secondo la norma EN 374, è considerato una protezione sufficiente. I guanti protettivi devono essere testati prima dell'impiego per la loro idoneità rispetto alle esigenze specifiche del posto di lavoro (ad esempio stabilità meccanica, compatibilità con il prodotto chimico, proprietà antistatiche). Osservare le istruzioni e informazioni del fabbricante quanto all'impiego, allo stoccaggio, alla cura e sostituzione dei guanti. I guanti protettivi devono essere immediatamente sostituiti non appena presentano danni o usura. Organizzare le operazioni in modo da evitare un impiego permanente dei guanti protettivi.

**Altro**

Indumenti da lavoro consueti per l'industria chimica.

**Controllo dell'esposizione ambientale**

Nessun dato disponibile.

**SEZIONE 9: proprietà fisiche e chimiche**
**9.1 Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali**

<b>Stato di aggregazione</b>	
liquido	
<b>Forma/Colore</b>	
liquido	
giallo	
<b>Odore</b>	
non caratteristico	
<b>Valore di pH</b>	
Valore	5 - 9
Metodo	CIPAC MT 75
<b>Punto di ebollizione / Intervallo di ebollizione</b>	
Valore	> 100 °C
<b>punto di fusione/punto di congelamento</b>	
Nessun dato disponibile	
<b>temperatura di decomposizione</b>	
Nessun dato disponibile	
<b>Punto di infiammabilità</b>	
Valore	> 100 °C
Metodo	CIPAC MT 12
<b>Temperatura di accensione</b>	
Nessun dato disponibile	
<b>Temperatura di autoaccensione</b>	
Notazione	Il prodotto non si autoaccensione.
<b>Proprietà esplosive</b>	
Il prodotto non è esplosivo.	
<b>Infiammabilità</b>	
Nessun dato disponibile	
<b>limite inferiore di esplosività</b>	

**Nome commerciale:** MURAL 480 SL

**Nr. prodotto:** JJA0146

**Versione attuale :** 1.0.0, redatto il :24.06.2021

**Versione sostituita:** -, redatto il :-

**Regione:** IT

Nessun dato disponibile
-------------------------

<b>Limite superiore di esplosività</b>
Nessun dato disponibile

<b>Pressione vapore</b>
Nessun dato disponibile

<b>densità di vapore relativa</b>
Nessun dato disponibile

<b>Densità relativa</b>	
Valore	1,165

<b>Densità</b>
Nessun dato disponibile

<b>Solubilità in acqua</b>	
Notazione	non miscibile

<b>Solubilità</b>
Nessun dato disponibile

<b>coefficiente di ripartizione n-ottanolo/acqua (valore logaritmico)</b>
Nessun dato disponibile

<b>Viscosità</b>
Nessun dato disponibile

<b>caratteristiche delle particelle</b>
Nessun dato disponibile

**9.2 altre informazioni**

<b>Indicazioni particolari</b>
Nessun dato disponibile.

**SEZIONE 10: Stabilità e reattività**
**10.1 Reattività**

Nessun dato disponibile.

**10.2 Stabilità chimica**

Il prodotto è stabile nelle condizioni di stoccaggio ed uso raccomandate (si veda il paragrafo 7).

**10.3 Possibilità di reazioni pericolose**

Nessun dato disponibile.

**10.4 Condizioni da evitare**

Calore, fiamme libere ed altre sorgenti di ignizione. Proteggere dai raggi solari.

**10.5 Materiali incompatibili**

Nessun dato disponibile.

**10.6 Prodotti di decomposizione pericolosi**

Monossido di carbonio e anidride carbonica; Acido cloridrico (HCl)

**SEZIONE 11: Informazioni tossicologiche**
**11.1 Informazioni sulle classi di pericolo definite nel regolamento (CE) n. 1272/2008**

<b>Tossicità orale acuta</b>
Nessun dato disponibile

**Nome commerciale:** MURAL 480 SL

**Nr. prodotto:** JJA0146

**Versione attuale :** 1.0.0, redatto il :24.06.2021

**Versione sostituita:** -, redatto il : -

**Regione:** IT

<b>Tossicità dermale acuta</b>
Nessun dato disponibile

<b>Tossicità inalatoria acuta</b>
Nessun dato disponibile

<b>Corrosione/irritazione cutanea</b>	
<b>N.</b>	<b>Nome del prodotto</b>
1	Mural
Fonte	Produttore
Osservazioni	irritante

<b>Lesioni oculari gravi/irritazioni oculari gravi</b>	
<b>N.</b>	<b>Nome del prodotto</b>
1	Mural
Fonte	Produttore
Osservazioni	Rischio di gravi lesioni oculari.

<b>Sensibilizzazione respiratoria o cutanea</b>	
<b>N.</b>	<b>Nome del prodotto</b>
1	Mural
Modalità di assunzione	Pelle
Fonte	Produttore
Valutazione / Classificazione	Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.

<b>Mutagenicità sulle cellule germinali</b>
Nessun dato disponibile

<b>Tossicità di riproduzione</b>
Nessun dato disponibile

<b>Cancerogenicità</b>
Nessun dato disponibile

<b>Tossicità specifica per organi bersaglio (STOT) — esposizione singola</b>
Nessun dato disponibile

<b>Tossicità specifica per organi bersaglio (STOT) — esposizione ripetuta</b>
Nessun dato disponibile

<b>Pericolo in caso di aspirazione</b>
Nessun dato disponibile

**11.2 Informazioni su altri pericoli**

**Proprietà di interferenza con il sistema endocrino**  
 Nessun dato disponibile.

**Indicazioni particolari**  
 Nessun dato disponibile.

**SEZIONE 12: informazioni ecologiche**
**12.1 Tossicità**

<b>Tossicità pesci (acuta)</b>
Nessun dato disponibile

<b>Tossicità pesci (cronica)</b>	
<b>N.</b>	<b>Nome del prodotto</b>
1	Mural
Notazione	Nocivo per i pesci

<b>Tossicità dafnia (acuta)</b>	
<b>N.</b>	<b>Nome del prodotto</b>

**Nome commerciale:** MURAL 480 SL

**Nr. prodotto:** JJA0146

**Versione attuale :** 1.0.0, redatto il :24.06.2021

**Versione sostituita:** -, redatto il :-

**Regione:** IT

1	Mural			
CE50	>	100	mg/l	
Durata esposizione		48	h	
Specie	Daphnia magna			
Fonte	Produttore			

Tossicità dafnia (cronica)				
Nessun dato disponibile				

Tossicità sulle alghe (acuta)				
N.	Nome del prodotto			
1	Mural			
CE50	>	100	mg/l	
Durata esposizione		72	h	
Specie	Alghe			
Fonte	Produttore			

Tossicità sulle alghe (cronica)				
Nessun dato disponibile				

Tossicità per i batteri				
Nessun dato disponibile				

- 12.2 Persistenza e degradabilità**  
Nessun dato disponibile.
- 12.3 Potenziale di bioaccumulo**  
Nessun dato disponibile.
- 12.4 Mobilità nel suolo**  
Nessun dato disponibile.
- 12.5 Risultati della valutazione PBT e vPvB**  
Nessun dato disponibile.
- 12.6 Proprietà di interferenza con il sistema endocrino**  
Nessun dato disponibile.
- 12.7 Altri effetti avversi**  
Nessun dato disponibile.

### SEZIONE 13: considerazioni sullo smaltimento

#### 13.1 Metodi di trattamento dei rifiuti

**Prodotto**

La correlazione con un numero di codice identificativo del reflujo in conformità con la Catalogazione Europea dei Rifiuti va effettuata di intesa con lo smaltitore avente competenza regionale.

**Imballo**

Gli imballaggi contaminati devono essere svuotati completamente e dopo adeguata bonifica possono essere riutilizzati. Gli imballaggi non lavabili devono essere smaltiti in accordo con lo smaltitore avente competenza regionale.

### SEZIONE 14: informazioni sul trasporto

#### 14.1 Trasporto ADR/RID/ADN

Classe	9
Codiche di classificazione	M6
Gruppo d'imballaggio	III



**Nome commerciale:** MURAL 480 SL

**Nr. prodotto:** JJA0146

**Versione attuale :** 1.0.0, redatto il :24.06.2021

**Versione sostituita:** -, redatto il : -

**Regione:** IT

Nr. pericolo	90
Numero ONU	UN3082
Denominazione della merce	ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, LIQUID, N.O.S.
Sostanza pericolosa	acido 3,6-dicloro-o-anisico, composto con dimetilammina (1:1)
Codice di restrizione in galleria	-
Contrassegno di pericolo	9
Marchio "materia pericolosa per l'ambiente"	Simbolo "pesce e albero"

**14.2 Trasporto IMDG**

Classe	9
Gruppo d'imballaggio	III
Numero ONU	UN3082
Nome di spedizione appropriato ONU	ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, LIQUID, N.O.S.
Sostanza pericolosa	3,6-dicloro-o-anisic acid, compound with dimethylamine (1:1)
EmS	F-A, S-F
Etichette	9
Marchio "materia pericolosa per l'ambiente"	Simbolo "pesce e albero"

**14.3 Trasporto ICAO-TI / IATA**

Classe	9
Gruppo d'imballaggio	III
Numero ONU	UN3082
Nome di spedizione appropriato ONU	Environmentally hazardous substance, liquid, n.o.s.
Sostanza pericolosa	3,6-dicloro-o-anisic acid, compound with dimethylamine (1:1)
Etichette	9
Marchio "materia pericolosa per l'ambiente"	Simbolo "pesce e albero"

**14.4 altre informazioni**

Nessun dato disponibile.

**14.5 Pericoli per l'ambiente**

Informazioni sui pericoli per l'ambiente, se pertinenti, si veda 14.1 - 14.3.

**14.6 Precauzioni speciali per gli utilizzatori**

Nessun dato disponibile.

**14.7 Trasporto marittimo alla rinfusa conformemente agli atti dell'IMO**

Non rilevante

**SEZIONE 15: informazioni sulla regolamentazione**

**15.1 Disposizioni legislative e regolamentari su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o la miscela**

**Normative EU**

**Regolamento (CE) n. 1907/2006 (REACH) Allegato XIV (Elenco delle Sostanze Soggette ad Autorizzazione)**

Secondo i dati disponibili e/o le informazioni fornite dai fornitori a monte, questo prodotto non contiene sostanze considerate come soggette ad autorizzazione incluse nell'allegato XIV del regolamento REACH (CE) 1907/2006.

**Elenco REACH delle sostanze estremamente preoccupanti (SVHC) candidate all' autorizzazione**

**Nome commerciale:** MURAL 480 SL**Nr. prodotto:** JJA0146**Versione attuale :** 1.0.0, redatto il :24.06.2021**Versione sostituita:** -, redatto il : -**Regione:** IT

Secondo i dati disponibili e/o le informazioni fornite dai fornitori, questo prodotto non contiene una sostanza/delle sostanze che è considerata/sono considerate come probabilmente soggetta/soggette all'inserimento nell'Allegato XIV (la "Lista delle sostanze soggette ad autorizzazione") ai sensi degli articoli 57 e del regolamento REACH (CE) 1907/2006.

**Regolamento (CE) n. 1907/2006 (REACH) Allegato XVII: RESTRIZIONI IN MATERIA DI FABBRICAZIONE, IMMISSIONE SUL MERCATO E USO DI TALUNE SOSTANZE, PREPARATI E ARTICOLI PERICOLOSI**

Questo prodotto è soggetto a inserimento nell'elenco delle restrizioni dell'Allegato XVII del regolamento REACH (CE) 1907/2006 .

N. 3

**DIRETTIVA 2012/18/UE sul controllo del pericolo di incidenti rilevanti connessi con sostanze pericolose**

Prodotto disciplinato dall'allegato I, parte 1, categoria di pericolo:

E2

**Regolamento (CE) N. 1107/2009 relativo all'immissione sul mercato dei prodotti fitosanitari**

Regolamento (UE) N. 547/2011 che attua il regolamento (CE) n. 1107/2009 per quanto concerne le prescrizioni in materia di etichettatura dei prodotti fitosanitari

Allegato III

SP1 Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore. [Non pulire il materiale d'applicazione in prossimità delle acque di superficie./Evitare la contaminazione attraverso i sistemi di scolo delle acque dalle aziende agricole e dalle strade.]

SPe3 Per proteggere gli organismi acquatici rispettare una fascia di sicurezza non trattata di 5m da corpi idrici superficiali.

**15.1 Valutazione della sicurezza chimica**

Per questa miscela non è stata effettuata una Valutazione della Sicurezza Chimica.

**SEZIONE 16: altre informazioni****Fonte dei dati utilizzati per la compilazione della scheda dati di sicurezza:**

Regolamento (CE) n. 1907/2006 (REACH), 1272/2008 (CLP) nella versione rispettiva attualmente in vigore.

Direttivi 2000/39/CE, 2006/15/CE, 2009/161/UE, (UE) 2017/164.

Liste nazionali dei limiti vigenti per l'aria nella rispettiva versione attualmente in vigore.

Norme sul trasporto secondo ADR, RID, IMDG, IATA nella versione rispettiva attualmente in vigore.

Le fonti di dati utilizzate per la determinazione dei dati fisici, tossicologici ed ecotossicologici sono indicate nei rispettivi capitoli.

**Testo completo delle frasi H, EUH menzionate nelle sezioni 2 e 3 (se non già compresi in queste sezioni).**

H314 Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.

H319 Provoca grave irritazione oculare.

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

**Scheda rilasciata da**

UMCO GmbH

Georg-Wilhelm-Str. 187, D-21107 Hamburg

Tel.: +49 40 / 555 546 300 Fax: +49 40 / 555 546 357 e-mail: umco@umco.de

Queste informazioni si basano sull'attuale livello delle nostre conoscenze. Il loro scopo è descrivere i nostri prodotti sotto l'aspetto della sicurezza e non si prefiggono pertanto di garantire determinate proprietà specifiche dei prodotti stessi.

Documento tutelato dal diritto d'autore. Alterazioni e riproduzione soggetta all'autorizzazione esplicita preventiva di UMCO GmbH.

Prod-ID 776211