



SCHEDA DATI DI SICUREZZA

1 - IDENTIFICAZIONE DELLA SOSTANZA/DEL PREPARATO E DELLA SOCIETÀ/DELL'IMPRESA

Identificazione della sostanza o del preparato:

Nome: NET-TROL

Codice del prodotto: NET001

Identificazione della società/dell'impresa:

Ragione Sociale: DURIEU S.A..

Indirizzo: Z.A.I. "La Marinière" 2,bis rue Charles de Gaulle.91070.BONDOUFLE.FRANCE.

Telefono: + 33 (0)1.60.86.48.70. Fax: + 33 (0)1.60.86.84.84.

info@durieu.com

www.durieu.com

Telefono di emergenza: + 33 (0)1.45.42.59.59.

Società/Ente: INRS <http://www.centres-antipoison.net>.

Uso della sostanza/del preparato:

Prodotto per la pulizia per legno esterni (degriseur)

2 - IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

Questo prodotto non è classificato infiammabile. Vedi le raccomandazioni relative agli altri prodotti presenti nel locale.

Possibilità d'effetto nocivo con sintomi d'intossicazione leggera in caso di contatto con la pelle e ingestione.

Classificazione del Preparato:



Nocivo

R 21/22

Nocivo a contatto con la pelle e per ingestione.

3 - COMPOSIZIONE/INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI

Abbreviazioni delle schede di sicurezza descritte nel paragrafo 3: vedi paragrafo 16.

INDEX	CAS	CE	Nome	Simb.	R:	%
	7601-54-9	231-509-8	PHOSPHATE TRISODIQUE	Xi	36/38	2.5 <= x % < 10
607-006-00-8	144-62-7	205-634-3	ACIDO OSSALICO	Xn	21/22	10 <= x % < 25

Altre sostanze con Valori Limite d'Esposizione:

Non è presente alcuna sostanza di questa categoria.

4 - MISURE DI PRONTO SOCCORSO

Come regola generale, in caso di dubbio o se i sintomi persistono, chiamare sempre un medico.

Non fare MAI ingerire nulla a una persona che ha perso conoscenza.

In caso di schizzi o di contatto con la pelle:

Togliere gli indumenti contaminati e lavare accuratamente la pelle con acqua e sapone o un detergente adatto.

NON adoperare solventi o diluenti.

Quando la parte contaminata è estesa e/o appaiono lesioni cutanee, occorre consultare un medico o ricoverare il paziente in ospedale.

In caso d'ingestione:

In caso d'ingestione, se la quantità è lieve (non più d'un sorso), sciacquare la bocca con acqua, somministrare carbone attivo medicale e consultare un medico.

Consultare un medico e mostrargli l'etichetta.

In caso d'ingestione accidentale, chiamare un medico per valutare l'opportunità d'una sorveglianza e d'un trattamento ulteriore all'ospedale. Mostrargli l'etichetta.

5 - MISURE ANTINCENDIO

Non applicabile o non importante.

Idonei mezzi estinguenti:

N/A

Mezzi estinguenti che non devono essere utilizzati per ragioni di sicurezza:

N/A

6 - MISURE IN CASO DI RILASCIO ACCIDENTALE

Precauzioni per le persone:

Evitare ogni contatto con la pelle e con gli occhi.
Consultare le misure di sicurezza riportate ai punti 7 e 8.

Precauzioni ambientali:

Contenere e raccogliere le fuoriuscite con materiali assorbenti non combustibili, per esempio: sabbia, terra, vermicolite, terra di diatomea in fusti per lo smaltimento dei rifiuti.

Impedire ogni penetrazione nelle fogne o nei corsi d'acqua.

Utilizzare dei fusti per l'accumulo dei rifiuti da smaltire in accordo con le normative vigenti (vedi punto 13).

Se il prodotto inquina falde d'acqua, fiumi o fogne, avvertire le autorità competenti secondo le procedure di legge.

Metodi di bonifica:

Pulire preferibilmente con un detergente, evitare l'utilizzazione di solventi.

7 - MANIPOLAZIONE E IMMAGAZZINAMENTO

Le prescrizioni relative ai locali di stoccaggio sono applicabili alle officine dove viene utilizzato il prodotto.

Prevenzione degli incendi:

Vietare l'ingresso alle persone non autorizzate.

Attrezzature e procedure raccomandate:

Per la protezione individuale, vedi § 8.

Osservare le precauzioni indicate sull'etichetta nonché le normative della protezione del lavoro.

Evitare il contatto del prodotto con la pelle e con gli occhi.

Attrezzature e procedure vietate:

E' vietato fumare, mangiare e bere nei locali dove il preparato è utilizzato.

Mai aprire gli imballaggi che sono in pressione.

Immagazzinamento:

Conservare lontano da cibi e bevande, compresi quelli per animali.

Tenere lontano dai bambini.

Conservare unicamente nel recipiente originale.

8 - CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE/PROTEZIONE INDIVIDUALE



Utilizzare le attrezzature di protezione individuale secondo la Direttiva 89/686/CEE.

Valori limite per l'esposizione secondo INRS ED 984:

ACGIH(TLV)	TWA/ppm:	TWA/mg/m3:	STEL/ppm:	STEL/mg/m3:	Note:	Note:
144-62-7	-	1	-	2	-	S

Valori limite per l'esposizione secondo 2006/15/CE, 2000/39/CE e 98/24/CE:

CE	VME-mg/m3:	VME-ppm:	VLE-mg/m3:	VLE-ppm:	Note:
144-62-7	1	-	-	-	-

Valori limite per l'esposizione (2003-2006):

Canada-Quebec	TWA:	STEL:	Ceiling:	Définition:	Critères:
144-62-7	1 mg/m3	2 mg/m3	-	-	-
Mexico	TWA:	STEL:	Ceiling:	Définition:	Critères:
144-62-7	1 mg/m3	2 mg/m3	-	-	-
Canada-British Columbia	TWA:	STEL:	Ceiling:	Définition:	Critères:
144-62-7	1 mg/m3	2 mg/m3	-	-	-
Canada-Alberta	TWA:	STEL:	Ceiling:	Définition:	Critères:
144-62-7	1 mg/m3	2 mg/m3	-	-	-
USA/OSHA PEL	TWA:	STEL:	Ceiling:	Definition:	Criterion:
144-62-7	1 mg/m3	-	-	-	-
USA/NIOSH IDLH	TWA:	STEL:	Ceiling:	Definition:	Criterion:

144-62-7	-	-	500 mg/m3	-	-
USA/NIOSH REL	TWA:	STEL:	Ceiling:	Definition:	Criterion:
144-62-7	1 mg/m3	2 mg/m3	-	-	-
USA/AIHA WEEL	TWA:	STEL:	Ceiling:	Definition:	Criterion:
7601-54-9	-	5 mg/m3	-	-	-
ACGIH/TLV	TWA:	STEL:	Ceiling:	Definition:	Criterion:
144-62-7	1 mg/m3	2 mg/m3	-	-	-

Protezione respiratoria:

Filtri antiaerosol:

- P2 (bianco)

Raccomandazioni CEN : EN136, EN 140, EN 405 per le maschere e EN 143, EN 149 per i filtri.

N/A

Protezione delle mani:

Tipo di guanti consigliati:

- Lattice

Tempo di permeazione : >480 min per spessore >0.75 mm

Raccomandazioni CEN : EN 420 e EN 374/3;

Protezione della pelle:

Per maggiori particolari vedi §11 della Scheda dei Dati di Sicurezza - Informazioni tossicologiche

9 - PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE

Informazioni generali :

Stato fisico:

Liquido viscoso.

Informazioni importanti relative alla salute, alla sicurezza e all'ambiente:

pH della sostanza o del preparato:

acido forte

Quando la misura del pH è possibile, il valore è:

2.00 .

Punto/intervallo di ebollizione:

100 °C.

Intervallo del punto d'infiammabilità:

non applicabile.

pressione del vapore:

Minore di 110kPa (1,10 bar).

Densità:

< 1

idrosolubilità:

Diluibile.

Altre informazioni:

% VOC :

0%

VOC (g/l):

0.00

10 - STABILITÀ E REATTIVITÀ

Il preparato è stabile nelle condizioni di manipolazione e di stoccaggio raccomandate nella rubrica §7 della Scheda dei Dati di Sicurezza .

Condizioni da evitare:

N/A

11 - INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

Non è disponibile alcun dato sul preparato stesso.

In caso d'ingestione:

N/A

In caso di schizzi o di contatto con gli occhi:

N/A

12 - INFORMAZIONI ECOLOGICHE

Non è disponibile alcun dato ecologico sul preparato stesso.

Evitare qualsiasi sversamento del prodotto nelle fogne o nei corsi d'acqua.

13 - CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

Non versare nelle fogne o nei corsi d'acqua.

Rifiuti:

Riciclare o eliminare in conformità con le leggi in vigore, preferibilmente usando un collettore o un'impresa autorizzata.
Non contaminare il suolo o l'acqua con rifiuti, non procedere alla loro eliminazione nell'ambiente.

Imballaggi sporchi:

Svuotare completamente il recipiente. Conservare la (le) etichetta (e) sul recipiente.
Consegnare ad un eliminatore autorizzato.

14 - INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

Esente dalla classifica e dall'etichettatura per il trasporto.

Trasportare il prodotto ai sensi delle disposizioni dell'ADR per strada, del RID per ferrovia, dell'IMDG via mare, e dell'ICAO/IATA per via aerea (ADR 2008 - IMDG 2009 - ICAO/IATA 2009).

15 - INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

Questo preparato è stato classificato in accordo con la Direttiva 1999/45/CE e suoi adeguamenti.

E' stato anche tenuto conto della direttiva 2004/73/CE la quale costituisce il 29° adeguamento della direttiva 67/548/CEE (Sostanze pericolose).

Questo prodotto non è classificato infiammabile.

Classificazione del Preparato:



Nocivo

Contiene:

205-634-3 ACIDO OSSALICO

Pericoli particolari attribuiti al preparato e consigli di prudenza:

R 21/22	Nocivo a contatto con la pelle e per ingestione.
S 2	Conservare fuori della portata dei bambini.
S 36/37	Usare indumenti protettivi e guanti adatti.
S 46	In caso d'ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta.
S 13	Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande.
S 25	Evitare il contatto con gli occhi.
S 24	Evitare il contatto con la pelle.

Disposizioni particolari:

Indicazione di pericolo avveribile al tatto.

16 - ALTRE INFORMAZIONI

Poichè le condizioni di utilizzo sono al di fuori del nostro controllo, le informazioni contenute nella presente scheda di sicurezza sono basate sulle nostre attuali conoscenze e sulle normative sia nazionali che comunitarie.

Il prodotto deve essere adoperato solo per gli usi di cui nella rubrica 1, salvo che vengano ottenute istruzioni scritte per usi diversi.

E' in ogni caso responsabilità dell'utilizzatore di adottare tutti i provvedimenti necessari per conformarsi alle leggi e alle normative locali.

Le informazioni contenute nella presente scheda costituiscono una descrizione delle esigenze relative alla sicurezza del nostro prodotto, ma non una garanzia delle sue proprietà.

Abbreviazioni delle schede di sicurezza descritte nel paragrafo 3:

R 21/22	Nocivo a contatto con la pelle e per ingestione.
R 36/38	Irritante per gli occhi e la pelle.