

DIY0450.00S.RIN

Scheda di Sicurezza

SEZIONE 1. Identificazione della sostanza o della miscela e della società/impresa

1.1. Identificatore del prodotto

DIY045.00S.RIN
SERNOVA

1.2. Pertinenti usi identificati della sostanza o miscela e usi sconsigliati
Per la manutenzione semestrale.

1.3. Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza

Colorificio NET COLOR Srl
Via MAR ADRIATICO, 141/143
41122 – MODENA (Mo)
Italia

Tel. 059 2551145

Fax. 059 258466

info@netcolor.it

1.4. Numero telefonico di emergenza

Centro Antiveleni di Milano 0266101029 (CAV Ospedale Niguarda Cà Granda - Milano) (H24)
Centro Antiveleni di Firenze 055 7947819 (CAV Ospedale Careggi - Firenze)
Centro Antiveleni di Roma 06 3054343 (CAV Policlinico Gemelli - Roma)
Centro Antiveleni di Napoli 081 7472870 (CAV Ospedale Cardarelli –
Colorificio NET COLOR – Modena 059 2551145 (Lun-Ven. 09:00-12:00 - 14:00-17.00)

SEZIONE 2. Identificazione dei pericoli.

2.1. Classificazione della sostanza o della miscela.

2.2. Elementi dell'etichetta.

DIY0450.00S.RIN

EUH208

2.3. Altri pericoli.

SEZIONE 3. Composizione/informazioni sugli ingredienti.

3.1. Sostanze.

3.2. Miscele.

Identificazione.	Conc. %.	Classificazione 1272/2008 (CLP).
2-(2-BUTOSSIETOSI)ETANOLO		

HYDROXYPHENYL-BENZOTRIAZOLE
DERIVATIVES

5-CLORO-2-METIL-3(2H)-ISOTIAZOLONE/2-
METIL-3(2H)-ISOTIAZOLONE (3:1)

SEZIONE 4. Misure di primo soccorso.

4.1. Descrizione delle misure di primo soccorso.

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

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

SEZIONE 5. Misure antincendio.

5.1. Mezzi di estinzione.

5.2. Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela.

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

SEZIONE 6. Misure in caso di rilascio accidentale.

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

6.2. Precauzioni ambientali.

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

6.4. Riferimento ad altre sezioni.

SEZIONE 7. Manipolazione e immagazzinamento.

7.1. Precauzioni per la manipolazione sicura.

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

7.3. Usi finali particolari.

SEZIONE 8. Controllo dell'esposizione/protezione individuale.

8.1. Parametri di controllo.

A₂

Ł

2-(2-BUTOSSIETOSSI)ETANOLO

Valore limite di soglia.

8.2. Controlli dell'esposizione.

SEZIONE 9. Proprietà fisiche e chimiche.

9.1. Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali.

9.2. Altre informazioni.

SEZIONE 10. Stabilità e reattività.

10.1. Reattività.

10.2. Stabilità chimica.

10.3. Possibilità di reazioni pericolose.

10.4. Condizioni da evitare.

10.5. Materiali incompatibili.

10.6. Prodotti di decomposizione pericolosi.

SEZIONE 11. Informazioni tossicologiche.

11.1. Informazioni sugli effetti tossicologici.

SEZIONE 12. Informazioni ecologiche.

DIY0450.00S.RIN

12.1. Tossicità.

12.2. Persistenza e degradabilità.

12.3. Potenziale di bioaccumulo.

12.4. Mobilità nel suolo.

12.5. Risultati della valutazione PBT e vPvB.

12.6. Altri effetti avversi.

SEZIONE 13. Considerazioni sullo smaltimento.

13.1. Metodi di trattamento dei rifiuti.

SEZIONE 14. Informazioni sul trasporto.

14.1. Numero ONU.

14.2. Nome di spedizione dell'ONU.

14.3. Classi di pericolo connesso al trasporto.

14.4. Gruppo d'imballaggio.

14.5. Pericoli per l'ambiente.

14.6. Precauzioni speciali per gli utilizzatori.

14.7. Trasporto di rifiuti secondo l'allegato II di MARPOL 73/78 ed il codice IBC.

SEZIONE 15. Informazioni sulla regolamentazione.

15.1. Norme e legislazione su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o la miscela.

DIY0450.00S.RIN

15.2. Valutazione della sicurezza chimica.

SEZIONE 16. Altre informazioni.

Acute Tox. 3

Skin Corr. 1A

Eye Irrit. 2

Skin Sens. 1

Aquatic Acute 1

Aquatic Chronic 1

Aquatic Chronic 2

H301

H311

H331

H314

H319

H317

H400

H410

H411

EUH210

Nota per l'utilizzatore

Le informazioni contenute in questa scheda si basano sulle conoscenze disponibili presso di noi alla data dell'ultima versione. L'utilizzatore deve assicurarsi della idoneità e completezza delle informazioni in relazione allo specifico uso del prodotto.

Non si deve interpretare tale documento come garanzia di alcuna proprietà specifica del prodotto.

Poichè l'uso del prodotto non cade sotto il nostro diretto controllo, è obbligo dell'utilizzatore osservare sotto la propria responsabilità le leggi e le disposizioni vigenti in materia di igiene e sicurezza. Non si assumono responsabilità per usi impropri. Fornire adeguata formazione al personale addetto all'utilizzo di prodotti chimici.
