

SCHEDA SICUREZZA
Conforme D.M. Sanità 7 Settembre 2002 (Dir. 2001/58/CE)

1. Identificazione del preparato e della società



DECLOR BIS
**Abbattente di cloro per l'acqua di
controlavaggio ad azione immediata**

Via G. di Vittorio 55 - 15076 Ovada (AL)

Ufficio ☎ 0143 837130 📠 0143 835148

Laboratorio ☎ 0143 837129 📞 336 688893

Centro Antiveneni Osp. Niguarda Milano 02 66101029

2. Composizione / informazione sugli ingredienti

Classificazione di pericolosità del prodotto ai sensi del D.Lgs. n° 65 del 14/03/2003 **NOCIVO**

- Componenti che rendono il prodotto classificato pericoloso Sodio bisolfito (conc.25%) CAS N 7631-90-5

3. Identificazione del pericolo

Contatto con la pelle	Irritante
Contatto con gli occhi	Irritante
Ingestione	Moderatamente pericoloso
Inalazione	Il prodotto non contiene sostanze volatili

4. Misure di primo soccorso

Contatto con la pelle	Sciacquare abbondantemente con acqua togliendosi di dosso gli indumenti contaminati
Contatto con gli occhi	Risciacquare con acqua per diversi minuti. Consultare uno specialista
Ingestione	Far sciacquare la bocca e dare da bere molta acqua. Consultare un medico.
Inalazione	Il prodotto non contiene sostanze volatili.

5. Misure antincendio

Temperatura di infiammabilità	Il prodotto non è infiammabile, né comburente
Mezzi d'estinzione appropriati	Non richiesti

6. Misure in caso di fuoriuscita accidentale

Impedire che il prodotto contamini le falde acquifere e l'ambiente.
Raccogliere o assorbire con materiale inerte ed avviare allo smaltimento biologico o inceneritore.

7. Manipolazione e stoccaggio

Non stoccare presso acidi o ossidanti. Mantenere i recipienti ben chiusi per evitare l'ossidazione del prodotto e la perdita di SO₂. Tenere i recipienti lontano dal sole, da fonti di calore, riscaldamento. Nel periodo invernale mantenere a non meno di 10°C per evitare la cristallizzazione del prodotto.

8. Controllo dell'esposizione / Protezione individuale

Protezione delle mani	Usare guanti
Protezione degli occhi	Usare occhiali con protezione laterale
Protezione della pelle	Evitare schizzi e nel caso di contaminazione degli indumenti rimuoverli immediatamente e lavarli accuratamente prima del riutilizzo.
Protezione delle vie respiratorie	Non richiesta. Il prodotto non è volatile

9. Proprietà fisiche e chimiche

Aspetto	Liquido limpido debolmente giallo
Odore	Anidride solforosa
pH	3.5-4.5
Punto / intervallo di ebollizione	Non disponibile
Punto / intervallo di fusione	Non disponibile
Punto di infiammabilità	Non applicabile
Idrosolubilità	Solubile a tutte le proporzioni

10. Stabilità e reattività

Condizioni da evitare	Evitare il riscaldamento violento
Materie da evitare	Non mescolare con prodotti acidi o ossidanti (libera anidride solforosa)
Prodotti di decomposizione pericolosi	Anidride solforosa

11. Informazioni tossicologiche

LD50 (orale ratto): 1540 ppm anidro

12. Informazioni ecologiche

Tossicità acquatica	Il prodotto scaricato nelle acque può provocare la perdita di ossigeno disciolto con conseguenze gravi per le specie acquatiche
---------------------	---

13. Considerazioni sullo smaltimento

Avviare ad impianto biologico o inceneritore. Utilizzare completamente il contenuto ed avviare il contenitore al riciclaggio o a raccolta differenziata

14. Informazioni sul trasporto

Il prodotto non è soggetto a normative ADR

15. Informazioni sulla regolamentazione

La classificazione, l'etichettatura e l'imballaggio del prodotto sono effettuati secondo quanto previsto dal D.Lgs. N° 65 del 14/03/2003.

Simbolo



Frase di rischio

Nocivo per ingestione
A contatto con acidi libera gas tossici

Consigli di prudenza

Conservare fuori della portata dei bambini. Non mescolare con altri prodotti. Evitare il contatto con gli occhi. In caso di ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta.

Fonti normative

- D.L. N. 152/99 – Disposizioni sulla tutela delle acque dall'inquinamento
- D.L. N.22/97 – Decreto Ronchi sui rifiuti e rifiuti di imballaggio
- D.M. N.211 – Trasporto di merci pericolose su strada (Norme ADR)
- Regolamento (CE) 648/2004 relativo ai detersivi
- Direttiva 2004/73/CE sulla classificazione, l'imballaggio e l'etichettatura delle sostanze pericolose (XXIX° adeguamento della Direttiva 67/548/CEE)

16. Altre informazioni

Per l'uso corretto del prodotto seguire le indicazioni riportate in etichetta o scheda tecnica.