

SCHEDA DI SICUREZZA

DECABETON

1. IDENTIFICAZIONE DEL PREPARATO

IDENTIFICAZIONE DELLA SOCIETA': DE.CA. di Casale Claudio & C. s.n.c. –
Via Unità d'Italia 15 – 12030 Manta (CN) – Tel. 0175-86362

2. COMPOSIZIONE/INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI

Sostanze contenute pericolose per la salute ai sensi della Direttiva n. 67/548/C.E.E. e successivi adeguamenti o per le quali esistono limiti di esposizione riconosciuti:

0,1% - 1,0% ACTICIDE FI

XI Irritante

R43 può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle.

3. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

SALUTE: N.A.

AMBIENTE: N.A.

4. MISURE DI PRIMO SOCCORSO

CONTATTO CON LA PELLE: LAVARE ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E SAPONE.

CONTATTO CON GLI OCCHI: SCIACQUARE ABBONDANTEMENTE CON ACQUA PER ALMENO 10 MINUTI. SE L'IRRITAZIONE PERSISTE CONSULTARE UN MEDICO.

INGESTIONE: NON PROVOCARE IL VOMITO. FAR BERE MOLTA ACQUA. RICORRERE IMMEDIATAMENTE AL SERVIZIO MEDICO.

INALAZIONE: N.A.

5. MISURE ANTINCENDIO

MEZZI DI ESTINZIONE APPROPRIATI: PRODOTTO NON INFIAMMABILE. SE COINVOLTO IN UN INCENDIO USARE ACQUA NEBULIZZATA, ANIDRIDE CARBONICA, POLVERI CHIMICHE. RAFFREDDARE I CONTENITORI ESPOSTI AL FUOCO CON ACQUA NEBULIZZATA.

MEZZI DI ESTINZIONE DA NON USARE: N.A.

RISCHI ALL'ESPOSIZIONE: N.A.

EQUIPAGGIAMENTO PER GLI ADDETTI: AUTORESPIRATORE (IN ZONE CHIUSE).

6. MISURE IN CASO DI FUORIUSCITA ACCIDENTALE

RACCOGLIERE IL MATERIALE CON SABBIA, TERRA O ALTRO MATERIALE ASSORBENTE.

7. MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO

MANIPOLAZIONE: USARE LE NORMALI PRECAUZIONI IN MATERIA DI IGIENE DEL LAVORO.

STOCCAGGIO: STOCCARE A TEMPERATURE COMPRESSE TRA I +5°C ED I +40°C PER MANTENERE LE CARATTERISTICHE APPLICATIVE DEL PRODOTTO.

8. CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE, PROTEZIONE INDIVIDUALE

LIMITI DI ESPOSIZIONE: TLV-TWA (ACGIH 1993) N.A.

TLV-STEL (ACGIH 1993) N.A.

PROTEZIONE OCULARE: N.A.

PROTEZIONE RESPIRATORIA: N.A.

PROTEZIONE CUTANEA: N.A.

PROTEZIONE TECNICA: N.A.

9. PROPRIETA' CHIMICO-FISICHE

ASPETTO: FLUIDO VISCOSO.

ODORE: LEGGERO CARATTERISTICO.

PESO SPECIFICO (apparente): ca. 1,500 kg/l.

INTERVALLO DI DISTILLAZIONE: N.A.

PUNTO DI INFIAMMABILITA': > 61° C

AUTO IGNIZIONE: N.A.

LIMITI DI ESPLOSIVITA': N.A.

DENSITA' DEL VAPORE: N.A.

IDROSOLUBILITA': DISPERDIBILE.

pH: ca.9,0.

VOC: 0,80% - 12,00 g/litro di preparato

10. STABILITA' E REATTIVITA'

MATERIE DA EVITARE: N.A.

CONDIZIONI DA EVITARE: N.A.

PRODOTTI DI DECOMPOSIZIONE PERICOLOSI: N.A.

11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

INGESTIONE: NO.
INALAZIONE: NO.
CONTATTO: NO.
TOSSICITA' ACUTA: NO.
TOSSICITA' CRONICA: NO.
IRRITAZIONE CUTANEA: IRRILEVANTE.
IRRITAZIONE OCULARE: IRRILEVANTE.
SISTEMA RESPIRATORIO: IRRILEVANTE.

12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

USARE SECONDO LE BUONE PRATICHE APPLICATIVE, EVITANDO DI DISPERDERE IL PRODOTTO NELL'AMBIENTE.

13. CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

SMALTIRE SECONDO LE VIGENTI DISPOSIZIONI LOCALI.

14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

PRODOTTO NON PERICOLOSO.
ADR/RID: N.C. **IMDG:** N.C.
DPR: N.C. **ICAO/IATA:** N.C.

15. INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

SIMBOLI: NESSUNO.

D.M. 28/1/92, D. Lgs. 3/2/97, n. 52, D. Lgs. 16/7/98, n. 285 (classificazione ed etichettatura)
Il preparato non è da considerarsi pericoloso ai sensi della Direttiva 88/379/CEE e successivi adeguamenti.

FRASI R: --.

FRASI S: --.

16. ALTRE INFORMAZIONI

N.N.

LE INFORMAZIONI CONTENUTE IN QUESTA SCHEDA DI SICUREZZA SI BASANO SULLE NOSTRE ATTUALI CONOSCENZE E SONO FORNITE IN CONFORMITA' A QUANTO PREVISTO DAL D.M. 29-1-92 n. 46.

LA SOCIETA' NON SI ASSUME ALCUNA RESPONSABILITA' PER DANNI A PERSONE O COSE CHE POSSANO DERIVARE DA UN USO IMPROPRIO DELLE CONOSCENZE RIPORTATE NEL PRESENTE DOCUMENTO.