

10) Stabilità e reattività**10.1 Indicazioni di carattere generale:**

Nessuna reazione pericolosa nota se immagazzinato e manipolato come prescritto.

10.2 Stabilità:

Stabile se immagazzinato e utilizzato come prescritto.

10.3 Reazioni pericolose:

Non sono note reazioni pericolose proprie del prodotto.

10.4 Prodotti di decomposizione pericolosi:

Nessuna decomposizione se immagazzinato e usato in conformità alle disposizioni descritte.

11) Indicazioni sulla tossicologia

11.1 Tossicità orale acuta: LD₅₀ > 2000 mg/kg (ratto)

11.2 Irritazione della pelle: nessun dato

11.3 Irritazione degli occhi: nessun dato

11.4 Osservazioni:

Il contatto frequente può determinare irritazioni temporanee della pelle e degli occhi, in particolare dopo essiccazione. Con impiego opportuno non sono noti danni alla salute.

In base alla composizione del prodotto non sono prevedibili effetti tossici generali acuti.

I dati tossicologici indicati sono stati rilevati per stima

12) Indicazioni ecologiche

12.1 Biodegradabilità : >1000 mg/l non prontamente biodegradabile

12.2 Tossicità per i pesci: LC₅₀ >1000 mg/l (96h, carpa, Cyprinus Caprio)

12.3 Tossicità per i batteri: non disponibile

12.4 Fabbisogno chimico di ossigeno: non disponibile

12.5 Osservazioni:

Impedire la penetrazione nel terreno, nelle acque di superficie e nelle fognature.

Il materiale può essere eliminato dall'acqua mediante flocculazione chimica.

13) Indicazioni per lo smaltimento**13.1 Prodotto:**

Nel rispetto della normativa vigente in materia, dopo aver interpellato lo smaltitore e le autorità competenti, il prodotto può essere inviato ad una discarica o ad un impianto autorizzato alla termodistruzione.

La soluzione diluita può essere inviata ad un impianto autorizzato di depurazione biologica.

13.2 Imballo non pulito:

Gli imballi contaminati devono essere svuotati completamente e dopo adeguata bonifica potranno essere preferibilmente riutilizzati nel rispetto delle disposizioni locali / nazionali vigenti.

14) Informazioni per il trasporto

14.1 Trasporto via terra stradale/ferroviario:	ADR / RID	Merce non pericolosa
14.2 Trasporto via mare:	IMDG/ UN	Merce non pericolosa
14.3 Trasporto via fluviale:	ADNR	Merce non pericolosa
14.4 Trasporto via aerea:	ICAO / IATA- DGR	Merce non pericolosa

15) Informazione sulla regolamentazione

15.1 Classificazione ed etichettatura in conformità alla direttiva CEE 91/155 D.M. 28/01/92, D.Lgs. 16/07/98 n.285 (Classificazione ed etichettatura).

Il prodotto non è soggetto ad etichettatura secondo le direttive CEE e le normative italiane sulle sostanze pericolose.

15.2 **Gruppi di sostanze secondo DPR 303/56:** nessuno

15.3 **Classi di solvente secondo DPR 203/88(SOV):** nessuna

15.4 **Ove applicabili, si faccia riferimento alle seguenti normative:**

Circolari ministeriali 46 e 61 (ammine aromatiche). Legge 136/83 (biodegradabilità detergenti). DPR 175/88 (direttiva Seveso), allegato II°, III° E IV°. DPR 250/89 (etichettatura detergenti).

16) Altre informazioni

Le informazioni riportate in questa scheda si basano sulle nostre attuali conoscenze alla data dell'ultima revisione. Esse sono riferite unicamente al prodotto indicato, riguardano solo l'aspetto della sicurezza, e non si prefiggono pertanto di garantire determinate proprietà specifiche del prodotto. L'utilizzatore è tenuto ad assicurarsi dell'idoneità e della completezza di tali informazioni in relazione all'utilizzo specifico che ne deve fare, nessuna garanzia viene fornita per ciò che riguarda l'accuratezza la completezza di tali informazioni. Questa scheda annulla e sostituisce ogni edizione precedente.

Data: dicembre 2009

Revisione 0 : dicembre 2009