

**SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA**  
**secondo (CE) n. 1907/2006**  
**RIO BIOLOGICO TUTTO BAGNO****SEZIONE 1: Identificazione della sostanza o della miscela e della società/impresa.**

- 1.1. Identificatore del prodotto** RIO BIOLOGICO TUTTO BAGNO
- 1.2. Usi pertinenti identificati della sostanza o miscela e usi sconsigliati** Detergente per ambienti bagno e multiuso
- 1.3. Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza** Kemeco s.r.l.  
Via Partanna Mondello 39, 90151 Palermo  
ufficiotecnico@kemeco.it; www.kemeco.it
- 1.4. Numero telefonico di emergenza** Centro Antiveneni Ospedale Niguarda (MI)  
Tel.: +39.02.66101029

**SEZIONE 2: Identificazione dei pericoli**

- 2.1. Classificazione della sostanza o della miscela**
- 2.1.1. Classificazione ai sensi della Direttiva 1999/45/CEE** Nessuna classificazione
- 2.2. Elementi dell'etichetta** **Simboli previsti:** nessun simbolo
- Frasi di rischio R:** Nessuna classificazione dal punto di vista tossicologico e inquinante. Per consigli di prudenza consultare capitolo 16.
- 2.3. Altri pericoli** Il prodotto non è pericoloso se usato in accordo con le raccomandazioni d'uso

**SEZIONE 3. Composizione/informazioni sugli ingredienti**

**3.1. Sostanze** Non pertinente

**3.2. Miscele**

Denominazione della sostanza	Contenuto	no. REACH	no. CAS/CE	Classificazione 67/548/CEE 1999/45 (DPD)	Classificazione 1272/2008 (CLP)
Alcool C13, etossilato (>5-20 EO)	>=1 - <=5 %		9043-30-5	Xn; R22, Xi; R41	

Per il testo integrale delle frasi di rischio (R) e delle frasi di pericolo (H) riportate solo con il codice, consultare il capitolo 16 "Altre informazioni"

**SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA**  
**secondo (CE) n. 1907/2006**  
**RIO BIOLOGICO TUTTO BAGNO****SEZIONE 4. Misure di primo soccorso****4.1. Descrizione delle misure di primo soccorso****Informazioni generali:** in caso di disturbo, consultare un medico**Inalazione:** non rilevante**Contatto con la pelle:** in caso di irritazione, lavare con molta acqua**Contatto con gli occhi:** lavare immediatamente e abbondantemente con acqua ed eventualmente consultare un medico**Ingestione:** bere una buona dose d'acqua ed eventualmente consultare un medico**4.2. Principali sintomi ed effetti, sia acuti che ritardati**

Nessuna indicazione

**4.3. Indicazione della eventuale necessità di consultare immediatamente un medico e di trattamenti speciali**

Seguire le indicazioni del medico

**SEZIONE 5. Misure antincendio****5.1. Mezzi di estinzione****Mezzi di estinzione idonei:** Utilizzare sistemi estinguenti compatibili con la situazione locale e con l'ambiente circostante; il prodotto non è infiammabile**Mezzi di estinzione non idonei:** nessuno**5.2. Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela**

Nessuna indicazione

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

Usare equipaggiamento completo di protezione individuale

**SEZIONE 6. Misure in caso di rilascio accidentale****6.1. Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure in caso di emergenza**

Evitare il contatto con gli occhi e la pelle, consigliati guanti protettivi ed occhiali di sicurezza, assicurarsi che vi sia sufficiente ventilazione

**6.2. Precauzioni ambientali**

Non gettare nelle fognature, nelle acque superficiali e freatiche; smaltire il residuo nel rispetto delle normative vigenti in materia di tutela ambientale

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

Asciugare con materiali inerti

**6.4. Riferimento ad altre sezioni**

Fare riferimento ai punti 8 e 13 per ulteriori informazioni

**SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA**  
**secondo (CE) n. 1907/2006**  
**RIO BIOLOGICO TUTTO BAGNO****SEZIONE 7. Manipolazione e immagazzinamento**

- 7.1. Precauzioni per la manipolazione sicura** Se usato secondo le norme non richiede particolari precauzioni  
**Mezzi di protezione individuali:** consigliati guanti in lattice ed occhiali di sicurezza
- 7.2. Condizioni per l'immagazzinamento sicuro, comprese eventuali incompatibilità** Conservare all'asciutto, evitare calore e la luce solare  
Attendersi alle buone regole di magazzinaggio comune
- 7.3. Usi finali specifici** Prodotti per la pulizia superfici dure

**SEZIONE 8. Controllo dell'esposizione/protezione individuale**

- 8.1. Parametri di controllo** **Limiti di esposizione occupazionale:** nessun valore del limite di esposizione noto
- 8.2. Controlli dell'esposizione**
- 8.2.1. Controllo dell'esposizione professionale:** Aerare bene l'ambiente in caso di sversamenti
- 8.2.2. Misure di protezione individuale** **Protezione delle vie respiratorie:** non necessaria per il normale utilizzo  
**Protezione della pelle:** utilizzare guanti in lattice  
**Protezione degli occhi:** occhiali di protezione  
**Misure igieniche:** lavarsi le mani prima delle pause e subito dopo aver maneggiato prodotto.
- 8.2.3. Controlli dell'esposizione ambientale** Utilizzare secondo le buone pratiche lavorative, evitando di disperdere il prodotto nell'ambiente

**SEZIONE 9. Proprietà fisiche e chimiche****9.1. Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali**

- Aspetto** Liquido opaco, bianco
- Odore** Caratteristico
- pH** 6,38 ± 0,20
- Punto di fusione** Non applicabile
- Punto di ebollizione circa** 100°C
- Punto di infiammabilità** Non determinato

**SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA**  
**secondo (CE) n. 1907/2006**  
**RIO BIOLOGICO TUTTO BAGNO**

<b>Tasso di evaporazione</b>	Non applicabile
<b>Infiammabilità</b>	Non disponibile
<b>Limite di infiammabilità o di esplosività</b>	Non applicabile
<b>Tensione di vapore</b>	Non applicabile
<b>Densità di vapore</b>	Non disponibile
<b>Densità relativa (20°C)</b>	0,985 g/cm <sup>3</sup> ± 0,040
<b>Solubilità in solventi</b>	Solventi organici polari (Alcol etilico): totale Solventi organici apolari (n-Ottanolo): non determinati
<b>Idrosolubilità</b>	Totale
<b>Temperatura di autoaccensione</b>	Non applicabile
<b>Temperatura di decomposizione</b>	Non disponibile
<b>Viscosità</b>	Non determinato
<b>Proprietà esplosive</b>	Non esplosivo
<b>Proprietà ossidanti</b>	Non determinati
<b>9.2. Altre informazioni</b>	Nessun dato disponibile

**SEZIONE 10. Stabilità e reattività**

<b>10.1. Reattività</b>	Non se ne conoscono in condizioni normali di utilizzo
<b>10.2. Stabilità chimica</b>	Prodotto stabile nelle normali condizioni di temperatura e pressione
<b>10.3. Possibilità di reazioni pericolose</b>	Non sono previste reazioni pericolose
<b>10.4. Condizioni da evitare</b>	Nessun requisito particolare
<b>10.5. Materiali incompatibili</b>	Nessuno in particolare
<b>10.6. Prodotti di decomposizione pericolosi</b>	Il prodotto non si decompone se utilizzato correttamente

**SEZIONE 11. Informazioni tossicologiche**

<b>11.1. Informazioni sugli effetti tossicologici</b>	Non sono disponibili dati tossicologici sulla miscela in quanto tale. La seguente valutazione è stata fatta sulla base dei dati tossicologici ed in base alla quantità contenuta dei singoli ingredienti nella miscela.
<b>Tossicità acuta per via orale</b>	Nessuna

**SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA**  
**secondo (CE) n. 1907/2006**  
**RIO BIOLOGICO TUTTO BAGNO**

<b>Tossicità acuta per via cutanea</b>	Nessuna
<b>Tossicità acuta per inalazione</b>	Nessuna
<b>Corrosione/irritazione cutanea</b>	Non irritante
<b>Lesioni oculari gravi/irritazioni oculari gravi</b>	Leggermente irritante
<b>Sensibilizzazione</b>	Non sensibilizzante
<b>Tossicità a dose ripetute</b>	Nessun dato disponibile
<b>Cancerogenicità</b>	Nessun dato disponibile
<b>Mutagenicità</b>	Nessun dato disponibile
<b>Tossicità riproduttiva</b>	Nessun dato disponibile

**SEZIONE 12. Informazioni ecologiche**

<b>12.1. Tossicità</b>	La valutazione ecologica del prodotto si basa sui dati relativi alle materie prime o sostanze simili. Il prodotto non è considerato tossico e/o nocivo per gli organismi acquatici, né causa effetti avversi a lungo termine sull'ambiente.
<b>12.2. Persistenza e degradabilità</b>	I tensioattivi contenuti in questo prodotto sono conformi ai criteri di biodegradabilità stabiliti dal Regolamento (CE) n. 648/2004 relativo ai detersivi. Utilizzare secondo le buone pratiche lavorative, evitando di disperdere il prodotto nell'ambiente. Non si conoscono effetti avversi sugli impianti di depurazione delle acque.
<b>12.3. Potenziale di bioaccumulo</b>	Nessuno di componenti è bioaccumulabile
<b>12.4. Mobilità nel suolo</b>	Nessun dato disponibile
<b>12.5. Risultati della valutazione PBT e vPvB</b>	Nessun dato disponibile
<b>12.6. Altri effetti avversi</b>	Nessun dato disponibile

**SEZIONE 13. Considerazioni sullo smaltimento**

<b>13.1. Metodi di trattamento dei rifiuti</b>	
<b>13.1.1. Qualifica come rifiuto (D.Lgs. 152/06)</b>	Speciale/Non pericoloso
<b>13.1.2. Smaltimento del prodotto</b>	In caso di eccedenze o residui derivati da non utilizzazione del prodotto considerare come "rifiuto speciale" ed affidare ad uno smaltitore autorizzato. In caso di sversamento non lavare con acqua, ma adsorbire su abbondante materiale inerte (segatura) e raccogliere l'impasto risultante che deve

**SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA**  
**secondo (CE) n. 1907/2006**  
**RIO BIOLOGICO TUTTO BAGNO**

essere considerato “rifiuto speciale” e affidato ad uno smaltitore autorizzato. Utilizzare le eventuali precauzioni e indumenti protettivi riportati al punto 8.

**13.1.3. Smaltimento di imballaggi contaminati**

Dopo l'uso non disperdere nell'ambiente, ma avviare alla raccolta secondo le disposizioni di legge nazionali e comunali sui rifiuti. Smaltire come materiale riciclabile solo confezioni completamente vuote.

**SEZIONE 14. Informazioni sul trasporto****Informazioni generi**

Sostanza non pericolosa ai sensi di RID, ADR, ADNR, IMDG, IATA-DGR

**SEZIONE 15. Informazioni sulla regolamentazione****15.1. Norme e legislazione su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o la miscela**

**Dichiarazione degli ingredienti secondo il Regolamento Detergenti 648/2004/CE**

**Composizione:**

< 5% Tensioattivo non ionico

Altri componenti Profumi, Limonene

**15.2. Valutazione della sicurezza chimica**

Il fornitore ha effettuato una valutazione della sicurezza chimica

**SEZIONE 16. Altre informazioni**

Indica il testo integrale delle frasi di rischio (R) e delle frasi di pericolo (H) riportate solo con il codice

**Frasi di rischio R****R22**

Nocivo per ingestione

**R41**

Rischio di gravi lesioni oculari

**Frasi di pericolo H****Consigli di prudenza S****S2**

Conservare fuori dalla portata dei bambini

**S26**

In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare un medico

**S46**

In caso di ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta

**S61**

Non disperdere nell'ambiente

**SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA**  
**secondo (CE) n. 1907/2006**  
**RIO BIOLOGICO TUTTO BAGNO**

---

**Ulteriori informazioni**

Le informazioni che vengono fornite nella presente scheda sono basate sullo stato di conoscenza in capo scientifico e tecnico, relativamente alla data di revisione indicata.

Nella stessa viene data una descrizione del prodotto circa i suoi requisiti di sicurezza, in funzione dell'uso secondo le modalità previste. Si precisa che tale descrizione non deve essere intesa come attestazione di garanzia di specifiche proprietà. Questa scheda annulla e sostituisce ogni edizione precedente.

**Principali riferimenti normativi:**

Direttiva 1999/45/CEE

Direttiva 67/548/CEE

Regolamento (CE) n. 1907/2006 (REACH)

Regolamento (CE) n. 1272/2008 (CLP)

Regolamento (UE) n. 453/2010