

**Scheda di dati di sicurezza**

secondo il regolamento (CE) n. 1907/2006

**Dubliform, concentrata**

Data di stampa: 05.09.2012

N. del materiale: 108-550

Pagina 1 di 3

**SEZIONE 1: Identificazione della sostanza o della miscela e della società/impresa****Identificatore del prodotto**

Dubliform, concentrata

**Ulteriori nome commerciale**

Numero di materiale: 108-550-00

**Usi pertinenti identificati della sostanza o miscela e usi sconsigliati****Utilizzazione della sostanza/della miscela**

Sistema sanitario.

**Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza**

Ditta:	DENTAURUM GmbH & Co. KG	
Indirizzo:	Turnstr. 31	
Città:	D-75228 Ispringen	
Telefono:	+49 7231 803 0	Telefax: +49 7231 803 295
E-Mail:	info@dentaurum.de	
Internet:	www.dentaurum.com	

**Ulteriori dati**

Numero telefonico di emergenza:

07:00 - 16:15 (Mo - Do), 07:00 - 13:15 (Fr) +49 7231 803 213

16:15 - 18:00 (Mo - Do), 13:15 - 18:00 (Fr) +49 7231 803 0

**SEZIONE 2: Identificazione dei pericoli****Classificazione della sostanza o della miscela**

Non ci sono particolari pericoli da indicare.

**Elementi dell'etichetta****SEZIONE 3: Composizione/informazioni sugli ingredienti****Miscela****Caratterizzazione chimica**

Miscela di alcoli polivalenti, agar-agar e acqua

**SEZIONE 4: Misure di primo soccorso****Descrizione delle misure di primo soccorso****In seguito a contatto con la pelle**

Dopo il contatto con prodotto fuso rinfrescare subito con acqua la parte interessata della pelle.

**In seguito a contatto con gli occhi**

Sciacquare subito bene con un salva-occhi o con acqua.

In caso di disturbi prolungati, rivolgersi al proprio oculista.

**SEZIONE 5: Misure antincendio****Mezzi di estinzione****Idonei mezzi estinguenti**

Il prodotto stesso non è infiammabile. Coordinare le misure di sicurezza per lo spegnimento delle fiamme nell'ambiente.

**SEZIONE 6: Misure in caso di rilascio accidentale**

**Scheda di dati di sicurezza**

secondo il regolamento (CE) n. 1907/2006

**Dubliform, concentrata**

Data di stampa: 05.09.2012

N. del materiale: 108-550

Pagina 2 di 3

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

Raccogliere meccanicamente.

**SEZIONE 7: Manipolazione e immagazzinamento****Precauzioni per la manipolazione sicura****Condizioni per l'immagazzinamento sicuro, comprese eventuali incompatibilità****Informazioni supplementari per le condizioni di stoccaggio**

Conservare il recipiente ben chiuso.

**SEZIONE 8: Controllo dell'esposizione/protezione individuale****Parametri di controllo****Controllo dell'esposizione****Misure generali di protezione ed igiene**

Non mangiare né bere durante l'impiego.

Lavare le mani prima delle pause e alla fine della lavorazione.

**SEZIONE 9: Proprietà fisiche e chimiche****Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali**

Stato fisico:	liquido/a
Colore:	arancione
Odore:	inodore

**Metodo di determinazione**

Valore pH (a 50 °C):	7
----------------------	---

**Cambiamenti in stato fisico**

Punto di fusione:	90 °C
Densità:	1,16 g/cm <sup>3</sup>

**Altre informazioni**

Punto di solidificazione: 40°C

Solubilità (g/l) in Acqua: mescolabile. (90°C)

**SEZIONE 10: Stabilità e reattività****Possibilità di reazioni pericolose**

Non ci sono particolari pericoli da indicare.

**Ulteriori Informazioni**

Decomposizione termica: nessuno/a/nessuno/a

**SEZIONE 11: Informazioni tossicologiche****Informazioni sugli effetti tossicologici****Tossicità acuta**

Tossicità acuta (per via orale): Ratto. &gt; 5000mg/kg

**Irritazione e corrosività**

Irritazione della pelle: non irritante.

Effetto irritante agli occhi: non irritante.

**Effetti sensibilizzanti**

non sensibilizzante.

**Scheda di dati di sicurezza**

secondo il regolamento (CE) n. 1907/2006

**Dubliform, concentrata**

Data di stampa: 05.09.2012

N. del materiale: 108-550

Pagina 3 di 3

**SEZIONE 12: Informazioni ecologiche****Persistenza e degradabilità**

Il prodotto è biodegradabile.

**SEZIONE 13: Considerazioni sullo smaltimento****Metodi di trattamento dei rifiuti****Informazioni sull'eliminazione**

Può provocare congelamenti.

**Codice Europeo Rifiuti dello scarto prodotto**

200301 RIFIUTI URBANI (RIFIUTI DOMESTICI E ASSIMILABILI PRODOTTI DA ATTIVITÀ COMMERCIALI E INDUSTRIALI NONCHÉ DALLE ISTITUZIONI) INCLUSI I RIFIUTI DELLA RACCOLTA DIFFERENZIATA; altri rifiuti urbani; rifiuti urbani non differenziati

**Smaltimento degli imballi contaminati e detergenti raccomandati**

Gli imballaggi non contaminanti e vuoti si possono riutilizzare.

**SEZIONE 14: Informazioni sul trasporto****Trasporti/Dati ulteriori**

Merce non pericolosa sulla base delle norme di trasporto.

**SEZIONE 15: Informazioni sulla regolamentazione****Norme e legislazione su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o la miscela****Regolamentazione UE****Ulteriori dati**

Il prodotto, secondo le direttive comunitarie o la legislazione nazionale, non è soggetto ad etichettatura obbligatoria.

**Regolamentazione nazionale**

Contaminante dell'acqua-classe (D): - - non pericoloso per le acque

**SEZIONE 16: Altre informazioni****Ulteriori dati**

I dati si basano sul nostro attuale livello di conoscenza. Essi, tuttavia, non costituiscono garanzia delle proprietà dei prodotti né rappresentano il perfezionamento di alcun rapporto legale.

Il destinatario del nostro prodotto è il solo responsabile del rispetto delle leggi e delle normative vigenti.

*(Tutti i dati relativi agli ingredienti pericolosi sono stati rispettivamente ricavati dall'ultima versione del foglio dati di sicurezza del subfornitore.)*