

**Scheda di dati di sicurezza**

secondo il regolamento (CE) n. 1907/2006

**PremEco® Line Aufstellwachs**

Data di revisione: 19.03.2019

N. del materiale: 211

Pagina 1 di 7

**SEZIONE 1: identificazione della sostanza/miscela e della società/impresa****1.1. Identificatore del prodotto**

PremEco® Line Aufstellwachs

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

Il prodotto si intende per uso professionale.

**Usi non raccomandati**

Non utilizzare per l'uso domestico.

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

Ditta:	Merz Dental GmbH	
Indirizzo:	Kieferweg 1	
Città:	D-24321 Lütjenburg (GERMANY)	
Telefono:	+49-(0)4381-403-0	Telefax: +49-(0)4381-403-100
E-Mail:	info@merz-dental.de	
Persona da contattare:	Dipl. Chem Dr. Thomas Panther	Telefono: +49-(0)4381-403-448
E-Mail:	Thomas.Panther@merz-dental.de	
Internet:	www.merz-dental.de	
Dipartimento responsabile:	Qualitätssicherung (Quality Assurance)	

**1.4. Numero telefonico di**

+49-(0)551-19240 (Giftinformationszentrum-Nord)

**emergenza:****Ulteriori dati**

nessuni/nessuno

**SEZIONE 2: identificazione dei pericoli****2.1. Classificazione della sostanza o della miscela****Regolamento (CE) n. 1272/2008**

La sostanza non è classificata come pericolosa ai sensi del regolamento (CE) n. 1272/2008.

**2.2. Elementi dell'etichetta****2.3. Altri pericoli**

Questa miscela non contiene ingredienti nocivi per la salute o l'ambiente ai sensi della Direttiva 67/548/CEE o del Regolamento (EC) N. 1272/2008, a cui sia associato un valore limite comunitario di esposizione professionale, classificati come PBT/vPvB o contenuti nella lista delle sostanze candidate.

**SEZIONE 3: composizione/informazioni sugli ingredienti****3.1. Sostanze****Caratterizzazione chimica**Wachsgemisch  
Wax Blend**SEZIONE 4: misure di primo soccorso****4.1. Descrizione delle misure di primo soccorso****Informazioni generali**

Non è richiesta alcuna misura speciale.

**In seguito ad inalazione**

Provvedere all'apporto di aria fresca. Non è richiesta alcuna misura speciale.

**In seguito a contatto con la pelle**

Lavare abbondantemente con acqua. Togliere tutti gli indumenti contaminati e lavarli prima di indossarli

**Scheda di dati di sicurezza**

secondo il regolamento (CE) n. 1907/2006

**PremEco® Line Aufstellwachs**

Data di revisione: 19.03.2019

N. del materiale: 211

Pagina 2 di 7

nuovamente. Detergere la parte interessata con ovatta e con cellulosa e lavare a fondo con acqua e sapone neutro. 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. Sciacquare accuratamente per parecchi minuti.

**In seguito ad ingestione**

Sciacquare subito la bocca e bere abbondante acqua. IN CASO DI INGESTIONE: sciacquare la bocca. NON provocare il vomito.

**4.2. Principali sintomi ed effetti, sia acuti che ritardati**

Non ci sono informazioni disponibili.

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

Trattamento sintomatico. Trattamento sintomatico.

**SEZIONE 5: misure antincendio****5.1. Mezzi di estinzione****Mezzi di estinzione idonei**

Coordinare le misure di sicurezza per lo spegnimento delle fiamme nell'ambiente. Estinguente a secco. Schiuma. Sabbia Biossido di carbonio (anidride carbonica) (CO<sub>2</sub>).

**Mezzi di estinzione non idonei**

Evitare qualunque contatto con l'acqua.

**5.2. Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela**

Non infiammabile.

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

In caso d' incendio: Utilizzare una maschera protettiva ermetica. Usare un respiratore adeguato. Utilizzare indumenti protettivi individuali.

**Ulteriori dati**

Raccogliere l'acqua di estinzione contaminata separatamente. Non farla defluire nelle fognature o nelle falde acquifere.

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

Non è richiesta alcuna misura speciale.

**6.2. Precauzioni ambientali**

Non disperdere nelle fognature o nelle falde acquifere. Non disperdere nelle fognature o nelle falde acquifere.

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

Raccogliere meccanicamente. Trattare il materiale rimosso come descritto nel paragrafo "smaltimento". Non sono necessarie misure speciali.

**6.4. Riferimento ad altre sezioni**

Manipolazione in sicurezza: vedi parte 7

Protezione individuale: vedi parte 8

Smaltimento: vedi parte 13

**SEZIONE 7: manipolazione e immagazzinamento****7.1. Precauzioni per la manipolazione sicura****Indicazioni per la sicurezza d'impiego**

Non è richiesta alcuna misura speciale.

**Indicazioni contro incendi ed esplosioni**

Evitare qualunque contatto con l'acqua.

**Ulteriori dati**

nessuni/nessuno

## Scheda di dati di sicurezza

secondo il regolamento (CE) n. 1907/2006

### PremEco® Line Aufstellwachs

Data di revisione: 19.03.2019

N. del materiale: 211

Pagina 3 di 7

#### 7.2. Condizioni per lo stoccaggio sicuro, comprese eventuali incompatibilità

##### Requisiti degli ambienti e dei contenitori di stoccaggio

Conservare il recipiente ben chiuso. Tenere l'imballaggio secco e ben chiuso, per evitare contaminazione e assorbimento di umidità.

##### Indicazioni per il magazzinaggio insieme ad altri prodotti

Non sono necessarie misure speciali.

### SEZIONE 8: controllo dell'esposizione/protezione individuale

#### 8.1. Parametri di controllo

##### Ulteriori suggerimenti Parametri di controllo

nessuni/nessuno

#### 8.2. Controlli dell'esposizione



##### Controlli tecnici idonei

nessuni/nessuno

##### Misure generali di protezione ed igiene

Togliere gli indumenti contaminati. Lavare le mani prima delle pause e alla fine della lavorazione. Non mangiare né bere durante l'impiego. Non mangiare, bere, fumare o fiutare tabacco sul posto di lavoro. Misure igieniche e di sicurezza generali.

##### Protezioni per occhi/volto

Indossare protezione per occhi e viso.

##### Protezione della pelle

Usare indumenti protettivi adatti.

##### Protezione respiratoria

In caso di ventilazione insufficiente utilizzare un apparecchio respiratorio.

### SEZIONE 9: proprietà fisiche e chimiche

#### 9.1. Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali

Stato fisico: solido:  
 Colore:  
 Odore: caratteristico

##### Metodo di determinazione

Valore pH: non applicabile

##### Cambiamenti in stato fisico

Punto di fusione: non applicabile

Punto di ebollizione iniziale e intervallo di ebollizione: non determinato

Punto di sublimazione: non applicabile

Punto di ammorbidimento: > 50 °C

Punto di scorrimento: non applicabile

Punto di infiammabilità: > 140 °C DIN 1523

Alimenta la combustione: Nessun dato disponibile

##### Infiammabilità

**Scheda di dati di sicurezza**

secondo il regolamento (CE) n. 1907/2006

**PremEco® Line Aufstellwachs**

Data di revisione: 19.03.2019

N. del materiale: 211

Pagina 4 di 7

Solido:	non determinato
Gas:	non applicabile

**Proprieta' esplosive**

non esplosivo conforme EU A.14

Inferiore Limiti di esplosività:	Nessun dato disponibile
Superiore Limiti di esplosività:	Nessun dato disponibile
Temperatura di accensione:	Nessun dato disponibile

**Temperatura di autoaccensione**

Solido:	non applicabile
Gas:	non applicabile

Temperatura di decomposizione:	non determinato
--------------------------------	-----------------

**Proprieta' comburenti (ossidanti)**

nessuni/nessuno

Pressione vapore:	Nessun dato disponibile
Pressione vapore:	Nessun dato disponibile
Densità:	Nessun dato disponibile
Densità apparente:	Nessun dato disponibile
Idrosolubilità:	nessuni/nessuno

**Solubilità in altri solventi**

Nessun dato disponibile

Coefficiente di ripartizione:	Nessun dato disponibile
Viscosità / dinamico:	> 50 mPa·s ISO 2909
Viscosità / cinematica:	Nessun dato disponibile
Tempo di scorrimento:	Nessun dato disponibile
Densità di vapore:	Nessun dato disponibile
Velocità di evaporazione:	Nessun dato disponibile
Test di separazione di solventi:	Nessun dato disponibile
Solvente:	nessuni/nessuno

**9.2. Altre informazioni**

Contenuto dei corpi solidi:	Nessun dato disponibile
-----------------------------	-------------------------

**SEZIONE 10: stabilità e reattività****10.1. Reattività**

Nessuna reazione pericolosa se correttamente manipolato e utilizzato.

**10.2. Stabilità chimica**

Alle condizioni di immagazzinaggio, impiego e di temperatura raccomandate, il prodotto è chimicamente stabile.

**10.3. Possibilità di reazioni pericolose**

Nessuna reazione pericolosa se correttamente manipolato e utilizzato.

**10.4. Condizioni da evitare**

Proteggere dall'umidità. Proteggere dai raggi solari.

**10.5. Materiali incompatibili**

Agente ossidante, forti

**10.6. Prodotti di decomposizione pericolosi**

nessuni/nessuno

**Scheda di dati di sicurezza**

secondo il regolamento (CE) n. 1907/2006

**PremEco® Line Aufstellwachs**

Data di revisione: 19.03.2019

N. del materiale: 211

Pagina 5 di 7

**SEZIONE 11: informazioni tossicologiche****11.1. Informazioni sugli effetti tossicologici****Tossicocinetica, metabolismo e distribuzione**

Non ci sono informazioni disponibili.

**Tossicità acuta**

Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti

**Ulteriori dati per le analisi**

La sostanza non è classificata come pericolosa ai sensi del regolamento (EC) N. 1272/2008 [CLP].

**SEZIONE 12: informazioni ecologiche****12.1. Tossicità**

La consistenza e la poca solubilità in acqua del prodotto rendono improbabile una sua biodisponibilità.

**12.2. Persistenza e degradabilità**

Non ci sono dati disponibili sulla preparazione/miscela.

**12.3. Potenziale di bioaccumulo**

Solubilità in acqua &lt; 1 mg/L a 20°C. Il prodotto non è stato esaminato. Considerando i dati presenti sull'eliminabilità/degradazione e sul potenziale di accumulo biologico risulta improbabile un rischio di danni all'ambiente a lungo termine.

**12.4. Mobilità nel suolo**

Nessun dato disponibile.

**12.5. Risultati della valutazione PBT e vPvB**

Questa miscela non contiene ingredienti nocivi per la salute o l'ambiente ai sensi della Direttiva 67/548/CEE o del Regolamento (EC) N. 1272/2008, a cui sia associato un valore limite comunitario di esposizione professionale, classificati come PBT/vPvB o contenuti nella lista delle sostanze candidate.

**12.6. Altri effetti avversi**

Nessun dato disponibile.

**Ulteriori dati**

Non disperdere nell'ambiente. nessuno

**SEZIONE 13: considerazioni sullo smaltimento****13.1. Metodi di trattamento dei rifiuti****Informazioni sull'eliminazione**

Non disperdere nelle fognature o nelle falde acquifere. Smaltimento secondo le norme delle autorità locali. Può provocare congelamenti.

**Codice di rifiuto del prodotto (RS 814.610.1, OTRif)**

070199 Rifiuti dei processi chimici organici; Rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di prodotti chimici organici di base; Rifiuti non specificati altrimenti

**Codice di rifiuto dello scarto prodotto (RS 814.610.1, OTRif)**

070199 Rifiuti dei processi chimici organici; Rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di prodotti chimici organici di base; Rifiuti non specificati altrimenti

**Smaltimento degli imballi contaminati e detergenti raccomandati**

Lavare abbondantemente con acqua. Imballaggio completamente svuotati possono essere destinati al riciclaggio. Può provocare congelamenti.

**SEZIONE 14: informazioni sul trasporto****Trasporto stradale (ADR/RID)****14.1. Numero ONU:**

Non limitato

**Scheda di dati di sicurezza**

secondo il regolamento (CE) n. 1907/2006

**PremEco® Line Aufstellwachs**

Data di revisione: 19.03.2019

N. del materiale: 211

Pagina 6 di 7

<b><u>14.2. Nome di spedizione dell'ONU:</u></b>	Non limitato
<b><u>14.3. Classi di pericolo connesso al trasporto:</u></b>	Non limitato
<b><u>14.4. Gruppo di imballaggio:</u></b>	Non limitato
<b>Trasporto fluviale (ADN)</b>	
<b><u>14.1. Numero ONU:</u></b>	Non limitato
<b><u>14.2. Nome di spedizione dell'ONU:</u></b>	Non limitato
<b><u>14.3. Classi di pericolo connesso al trasporto:</u></b>	Non limitato
<b><u>14.4. Gruppo di imballaggio:</u></b>	Non limitato
<b>Trasporto per nave (IMDG)</b>	
<b><u>14.1. Numero ONU:</u></b>	Non limitato
<b><u>14.2. Nome di spedizione dell'ONU:</u></b>	Non limitato
<b><u>14.3. Classi di pericolo connesso al trasporto:</u></b>	Non limitato
<b><u>14.4. Gruppo di imballaggio:</u></b>	Non limitato
<b>Trasporto aereo (ICAO-TI/IATA-DGR)</b>	
<b><u>14.1. Numero ONU:</u></b>	Non limitato
<b><u>14.2. Nome di spedizione dell'ONU:</u></b>	Non limitato
<b><u>14.3. Classi di pericolo connesso al trasporto:</u></b>	Non limitato
<b><u>14.4. Gruppo di imballaggio:</u></b>	Non limitato
<b><u>14.5. Pericoli per l'ambiente</u></b>	
PERICOLOSO PER L'AMBIENTE:	no
<b><u>14.6. Precauzioni speciali per gli utilizzatori</u></b>	
Non limitato	
<b><u>14.7. Trasporto di rinfuse secondo l'allegato II di MARPOL ed il codice IBC</u></b>	
Non limitato	

**SEZIONE 15: informazioni sulla regolamentazione****15.1. Disposizioni legislative e regolamentari su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o la miscela****Regolamentazione UE****Ulteriori dati**

nessuni/nessuno

**Regolamentazione nazionale****15.2. Valutazione della sicurezza chimica**

Per questa sostanza non è stata effettuata la valutazione di sicurezza.

**SEZIONE 16: altre informazioni****Abbreviazioni ed acronimi**ADR: Accord européen sur le transport des marchandises dangereuses par Route  
(European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)

IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods

IATA: International Air Transport Association

GHS: Globally Harmonized System of Classification and Labelling of Chemicals

**Scheda di dati di sicurezza**

secondo il regolamento (CE) n. 1907/2006

**PremEco® Line Aufstellwachs**

Data di revisione: 19.03.2019

N. del materiale: 211

Pagina 7 di 7

EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances

ELINCS: European List of Notified Chemical Substances

CAS: Chemical Abstracts Service

LC50: Lethal concentration, 50%

LD50: Lethal dose, 50%

**Ulteriori informazioni**

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.