## MAJOR

### **SCHEDA DATI DI SICUREZZA**

conforme ai Regolamenti (CE) No. 1907/2006 (REACH), Allegato II e (CE) No. 1272/2008 (CLP)

Data di stampa: 29/10/2012 Revisione: 04

Data di revisione: 11/12/2011

## 1. IDENTIFICAZIONE DELLA SOSTANZA/ MISCELA E DELLA SOCIETÀ/IMPRESA

Identificazione della sostanza/miscela

Nome prodotto ALGINKID

Nome prodotto REACH Materiale per impronte dentali

Formula chimica Non applicabile

**Tipo di prodotto** Materiale a base di alginato, non polveroso.

Uso della sostanza/miscela Settore di impiego Materiale per impronte

dentali

Categoria prodotto chimico:

Categoria articolo -

Categoria rilascio ambientale: -

Identificazione della Società

Ragione sociale MAJOR Prodotti Dentari S.p.A.

via Einaudi, 23 - 10024 Moncalieri (TO) - ITALY

Tel. +39 6400211 Fax +39 6402325

e-mail: info@majordental.com

Numero telefonico di

emergenza

Questo prodotto non è classificato come pericoloso in base alla

Direttiva 1999/45/CE e suoi emendamenti.

## 2. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

Il prodotto non è classificato pericoloso ai sensi della Direttiva 1999/45/EC e successivi adeguamenti.

Classificazione secondo il regolamento (CE) 1907/2006 (REACH)

Classificazione Nessuna

Pericoli per la salute Il prodotto non è classificato secondo la legislazione dell'UE.

Pericoli per l'ambiente Nessuno

### 3. COMPOSIZIONE/INFORMAZIONE SUGLI INGREDIENTI

Sostanza/preparato Preparato

Denominazione sostanza	CAS	%	Numero CE	Classificazione
Cristobalite	14464-46-1	15-20		Xn; R48/20
Diatomaceous earth	68855-54-9	40-50	272-489-0	Xn; R48/20
Potassium fluorotitanate	16919-27-0	2-3	240-969-9	Xn; R20/21/22
Tetrasodium pyrophosfate	7722-88-5	0,5-1	231-767-1	Xi; R36/37/38
Trisodium phosphate	7601-54-9	1-2	231-509-8	Xi; R36/37/38

## 4. MISURE DI PRIMO SOCCORSO

**Contatto con gli occhi**Lavare con acqua per almeno 15 minuti. Consultare il medico.

# MAJOR

### **SCHEDA DATI DI SICUREZZA**

conforme ai Regolamenti (CE) No. 1907/2006 (REACH), Allegato II e (CE) No. 1272/2008 (CLP)

Data di stampa: 29/10/2012 Revisione: 04

Data di revisione: 11/12/2011

Contatto con la pelle Lavare immediatamente con acqua. Se l'irritazione persiste,

consultare il medico.

**Inalazione** Portare il soggetto all'aria aperta. Se la respirazione è irregolare,

consultare il medico.

Ingestione Consultare immediatamente il medico. Indurre il vomito solo su

indicazione del medico. Non somministrare nulla per via orale se

il soggetto è incosciente.

### 5. MISURE ANTINCENDIO

**Mezzi di estinzione idonei** Anidride carbonica, schiuma, polvere e acqua nebulizzata.

Mezzi di estinzione non idonei Nessuno

**Rischi dovuti all'esposizione** Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.

Altre informazioni Non respirare i prodotti di combustione (ossidi di carbonio,

prodotti di pirolisi tossici, ecc.).

### 6. MISURE IN CASO DI RILASCIO ACCIDENTALE

Precauzioni individuali Indossare guanti adatti e proteggere gli occhi/la faccia.

Precauzioni ambientali Non disperdere nell'ambiente.

**Metodi di bonifica** Evitare la formazione di polvere e la dispersione dovuta al vento.

Utilizzare adeguate protezioni per le vie respiratorie. Impiegare

una pala per raccogliere il materiale in un appropriato

contenitore per il recupero dei rifiuti.

### 7. MANIPOLAZIONE E IMMAGAZZINAMENTO

**Manipolazione** Evitare la formazione di polvere.

**Immagazzinamento**Conservare al riparo dal calore, in ambiente fresco e asciutto.

## 8. CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE/PROTEZIONE INDIVIDUALE

### Valori limite di esposizione

Nome sostanza	Limiti di esposizione occupazionale
Nessun valore noto	-

### Protezione individuale

Protezione respiratoria In caso di superamento del valore di soglia di una o più delle

sostanze presenti nel preparato, riferito all'esposizione giornaliera nell'ambiente di lavoro o a una frazione stabilita dal servizio di prevenzione e protezione aziendale, indossare un

filtro semifacciale di tipo FFP3 (rif. norma EN 141).

L'utilizzo di mezzi di protezione delle vie respiratorie, come maschere con cartuccia per vapori organici e per polveri/nebbie,

è necessario in assenza di misure tecniche per limitare

l'esposizione del lavoratore.

In caso di esposizioni prolungate del lavoratore occorre verificare la possibilità di operare in circuito chiuso o di

### SCHEDA DATI DI SICUREZZA

conforme ai Regolamenti (CE) No. 1907/2006 (REACH), Allegato II e (CE) No. 1272/2008 (CLP)

Data di stampa: 29/10/2012 Revisione: 04

Data di revisione: 11/12/2011

riorganizzare il ciclo lavorativo prevedendo la turnazione; assicurare la massima efficienza dei dispostivi di protezione

individuale usati.

Protezione delle mani Proteggere le mani con guanti da lavoro di categoria I (rif.

Direttiva 89/686/CEE e norma EN 374) quali in lattice, PVC o

equivalenti.

Protezione degli occhi Si consiglia di usare occhiali protettivi ermetici (rif. norma EN

166).

Protezione della pelle Indossare abiti da lavoro con maniche lunghe e calzature di

> sicurezza per uso professionale di categoria I (rif. Direttiva 89/686/CEE e norma EN 344). Lavarsi con acqua e sapone

dopo aver rimosso gli indumenti protettivi.

Controllo dell'esposizione

ambientale

Evitare che il prodotto non diluito o in grandi quantità sia

immesso nella rete fognaria o nei corsi d'acqua.

### 9. PROPRIETA' FISICHE E CHIMICHE

**Aspetto** Polvere. Colore Giallo Odore Arancia

Solubilità Parzialmente solubile in acqua

**Viscosità** Non disponibile Densità vapori Non disponibile Tasso di evaporazione Non disponibile Proprietà reattive Non disponibile Coefficiente di ripartizione: n-Non disponibile

ottanolo/acqua

pН Non disponibile Punto di ebollizione Non disponibile Punto di infiammabilità Non disponibile Tensione di vapore Non disponibile Densità 0,2-0,5 g/cm<sup>3</sup>

### 10. STABILITA' E REATTIVITA'

Stabilità chimica Il prodotto è stabile

Reazioni pericolose Nessuna Condizioni da evitare Nessuna Materiali da evitare Nessuno Prodotti di decomposizione Nessuno

pericolosi

### 11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

## MAJOR

### **SCHEDA DATI DI SICUREZZA**

conforme ai Regolamenti (CE) No. 1907/2006 (REACH), Allegato II e (CE) No. 1272/2008 (CLP)

Data di stampa: 29/10/2012 Revisione: 04

Data di revisione: 11/12/2011

Effetti di tipo acuto Inalazione: Il prodotto contiene particelle di polvere

non rilevanti.

Ingestione: Non sono noti effetti significativi o

pericoli critici.

Contatto con la pelle: Non irritante.

Contatto con gli occhi: Puo' irritare gli occhi.

Effetti di tipo cronico Cancerogenicita: Non sono noti effetti significativi o

pericoli critici.

Mutagenicita: Non sono noti effetti significativi o

pericoli critici.

**Teratogenicita**: Non sono noti effetti significativi o

pericoli critici.

**Effetti sullo sviluppo:** Non sono noti effetti significativi o

pericoli critici.

Effetti sulla fertilita: Non sono noti effetti significativi o

pericoli critici.

12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

Ecotossicità Materiale debolmente pericoloso per le acque. Non immettere

nelle acque freatiche, nei corpi d'acqua o nelle fognature non

diluito o in grandi quantità.

13. CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

**Metodi di smaltimento** Riutilizzare se possibile. Non immettere direttamente nelle

fognature. Conferire il materiale a siti di raccolta o a impianti di incenerimento approvati. Osservare ogni disposizione locale

riguardante le direttive ambientali.

Il prodotto, dopo il contatto col paziente, è considerato rifiuto

pericoloso ai sensi della Direttiva 91/689/EEC.

14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

ICAO/IATA

ADR/RID Code class: -

Not regolamentato Pack Group: -

UN#: -

IMDG Code: -

Not regolamentato UN#: -

EmS: -Pack Group: -

Code class: -

Not regolamentato UN#: -

Pack Group: -

15. INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

Simboli di pericolo Nessuno



### SCHEDA DATI DI SICUREZZA

conforme ai Regolamenti (CE) No. 1907/2006 (REACH), Allegato II e (CE) No. 1272/2008 (CLP)

Data di stampa: 29/10/2012 Revisione: 04

Data di revisione: 11/12/2011

Frasi di rischio (R) Nessuna Frasi di sicurezza (S) Nessuna

Altre informazioni Etichettatura del prodotto conforme alle Direttive 67/548/EEC e

1999/45/EC e successive modifiche o integrazioni.

### 16. ALTRE INFORMAZIONI

Frasi di rischio R20/21/22: Nocivo per inalazione, ingestione e contatto con la

pelle.

R41: Rischio di lesioni oculari gravi. R37: Irritante per le vie respiratorie.

R36/37/38: rritante per gli occhi, le vie respiratorie e la pelle. R48/20: Nocivo: pericolo di gravi danni per la salute in caso di

esposizione prolungata per inalazione.

**Bibliografia** Direttiva 1999/45/EC e successive modifiche;

Direttiva 67/548/EEC e successive modifiche e adeguamenti

(XXIX adeguamento tecnico);

Regolamento (EC) 1272/2008 (CLP) del Parlamento europeo;

Regolamento (EC) 1907/2006 (REACH) del Parlamento

europeo;

Altre informazioni Questa scheda è stata compilata in accordo con le Direttive

1999/45/EEC e 67/548/EEC. Le informazioni presenti sono basate sulle migliori fonti disponibili. Altre informazioni sulla sicurezza del prodotto possono essere richieste al Fabbricante per ragionevoli motivi. In ogni caso, non è riconosciuta alcuna responsabilità o garanzia, esplicita o implicita, di utilizzabilità o di

altro tipo per le stesse schede. L'utilizzatore è tenuto a controllare la validità di queste informazioni per i suoi usi specifici. Le informazioni contenute non rappresentano una definizione dei rischi propri del posto di lavoro secondo

Legislazioni o Direttive applicabili localmente. Tutte le Leggi e le

Direttive applicabili localmente devono essere prese in

considerazione per la conservazione, l'impiego e lo smaltimento

dei materiali descritti in questa scheda.