

Scheda di dati di sicurezza

secondo il regolamento (CE) n. 1907/2006

ceraMotion Zr

Data di revisione: 12.02.2021

N. del materiale: 639

Pagina 1 di 4

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

ceraMotion Zr

Ulteriori nome commerciale

Liner, Liner Mod, Press Liner, Base Dentin, Base Dentin Mod, Dentin, Dentin Mod Chroma, Dentin Mod Fluo, Incisal, Incisal Mod, Incisal Opal, Incisal Transpa, Transpa, Shoulder, Correction, Chroma Concept Liner, Chroma Concept Dentin, Chroma Concept Incisal, Gingival, Glaze, Touch Up Base Dentin, Touch Up Dentin, Touch Up Incisal, Touch Up Gingival TU, Paste Glaze PGL, Value Concept Zr

Articolo No.: 250-001-20, 250-001-40, 250-002-20, 250-002-40, 250-003-20, 250-003-40, 250-004-20, 250-004-40, 250-005-20, 250-005-40, 250-006-20, 250-006-40, 250-018-20, 250-019-20, 250-401-20, 250-402-20, 250-403-20, 250-404-20, 250-405-20, 250-406-20, 250-407-20, 250-408-20, 250-409-20, 250-410-20, 250-411-20, 250-412-20, 250-413-20, 250-414-20, 250-415-20, 250-416-20, 250-021-20, 250-021-40, 250-022-20, 250-022-40, 250-023-20, 250-023-40, 250-024-20, 250-024-40, 250-025-20, 250-025-40, 250-026-20, 250-026-40, 250-027-20, 250-027-40, 250-028-20, 250-028-40, 250-029-20, 250-029-40, 250-030-20, 250-030-40, 250-031-20, 250-031-40, 250-032-20, 250-032-40, 250-033-20, 250-033-40, 250-034-20, 250-034-40, 250-035-20, 250-035-40, 250-036-20, 250-036-40, 250-041-20, 250-041-40, 250-042-20, 250-042-40, 250-043-20, 250-043-40, 250-044-20, 250-044-40, 250-045-20, 250-045-40, 250-046-20, 250-046-40, 250-047-20, 250-047-40, 250-048-20, 250-048-40, 250-049-20, 250-049-40, 250-050-20, 250-050-40, 250-051-20, 250-051-40, 250-052-20, 250-052-40, 250-053-20, 250-053-40, 250-054-20, 250-054-40, 250-055-20, 250-055-40, 250-056-20, 250-056-40, 250-060-20, 250-060-40, 250-061-20, 250-061-40, 250-062-20, 250-062-40, 250-065-20, 250-065-40, 250-066-20, 250-066-40, 250-067-20, 250-067-40, 250-070-20, 250-070-40, 250-071-20, 250-071-40, 250-072-20, 250-072-40, 250-075-20, 250-075-40, 250-081-20, 250-082-20, 250-083-20, 250-084-20, 250-085-20, 250-086-20, 250-095-03, 250-101-20, 250-102-20, 250-103-20, 250-104-20, 250-105-20, 250-106-20, 250-107-20, 250-111-20, 250-112-20, 250-113-20, 250-114-20, 250-115-20, 250-116-20, 250-117-20, 250-121-20, 250-122-20, 250-123-20, 250-124-20, 250-125-20, 250-221-20, 250-222-20, 250-223-20, 250-224-20, 250-231-20, 250-232-20, 250-233-20, 250-234-20, 250-235-20, 250-236-20, 250-237-20, 250-238-20, 250-239-20, 250-240-20, 250-241-20, 250-242-20, 250-245-20, 250-090-20, 250-091-20, 250-092-20, 250-093-20, 250-251-20, 250-252-20, 250-253-20, 250-255-20, 250-256-20, 250-257-20, 250-260-20, 250-261-20, 250-262-20, 250-270-02, 250-263-20, 250-264-20, 250-271-03, 250-280-20, 250-281-20, 250-282-20, 250-283-20, 250-284-20, 250-285-20, 250-286-20, 250-287-20, 250-288-20, 250-289-20, 250-290-20, 250-291-20, 250-271-01, 250-272-01

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

Sistema sanitario.

1.3. 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 803 441 / 443

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

SEZIONE 2: identificazione dei pericoli**2.1. Classificazione della sostanza o della miscela**

Scheda di dati di sicurezza

secondo il regolamento (CE) n. 1907/2006

ceraMotion Zr

Data di revisione: 12.02.2021

N. del materiale: 639

Pagina 2 di 4

Regolamento (CE) n. 1272/2008

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

Non ci sono particolari pericoli da indicare.

2.2. Elementi dell'etichetta**SEZIONE 3: composizione/informazioni sugli ingredienti****3.2. Miscela****Caratterizzazione chimica**

Vetroceramica sintetica in polvere contenente i seguenti componenti:

SiO₂, Al₂O₃, K₂O, Na₂O, Li₂O, CaO, BaO, MgO, B₂O₃, CaF₂, Ca₂P₂O₇, ZrO₂ + pigments

SEZIONE 4: misure di primo soccorso**4.1. Descrizione delle misure di primo soccorso****In seguito ad inalazione**

Provvedere all'apporto di aria fresca. In caso di malessere, consultare un medico.

In seguito a contatto con la pelle

In caso di contatto con la pelle, lavarsi con: Acqua e sapone.

In seguito a contatto con gli occhi

in caso di contatto con gli occhi, sciacquare subito con acqua corrente per 10-15 minuti tenendo le palpebre aperte e consultare un oftalmologo.

In seguito ad ingestione

Stimolare il vomito, se la persona è cosciente.

Sciacquare subito la bocca e bere 1 bicchiere d'acqua.

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

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**6.1. Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure in caso di emergenza****Informazioni generali**

Evitare il sviluppo di polvere.

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

Raccogliere meccanicamente.

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

Condizioni da evitare (reazioni pericolose): Produzione/formazione di polveri, Depositi di polvere.

7.2. Condizioni per lo stoccaggio sicuro, comprese eventuali incompatibilità**Requisiti degli ambienti e dei contenitori di stoccaggio**

Conservare/stoccare soltanto nel contenitore originale.

Scheda di dati di sicurezza

secondo il regolamento (CE) n. 1907/2006

ceraMotion Zr

Data di revisione: 12.02.2021

N. del materiale: 639

Pagina 3 di 4

Informazioni supplementari per le condizioni di stoccaggio

Conservare il recipiente ben chiuso. Tenere in ambiente fresco e secco.

SEZIONE 8: controllo dell'esposizione/protezione individuale**8.1. Parametri di controllo****8.2. Controlli dell'esposizione****Misure generali di protezione ed igiene**

Non respirare le polveri. Condizioni da evitare (reazioni pericolose): Contatto con gli occhi

Non mangiare, bere, fumare o fiutare tabacco sul posto di lavoro. Lavare le mani prima delle pause e alla fine della lavorazione.

Protezioni per occhi/volto

Occhiali di protezione ermetici.

Protezione delle mani

Indossare guanti protettivi.

Protezione respiratoria

Utilizzare maschera respiratoria appropriata.

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

Stato fisico:

Polvere

Colore:

vario, dipende dalla pigmentazione

Odore:

inodore

Cambiamenti in stato fisico

Punto di fusione:

ca. 860 °C

Densità:

ca. 2,4 - 2,7 g/cm³

Idrosolubilità:

Non occorre alcun esame dal momento che la sostanza è notoriamente insolubile in acqua.

SEZIONE 10: stabilità e reattività**10.3. Possibilità di reazioni pericolose**

Non ci sono particolari pericoli da indicare.

Ulteriori Informazioni

Decomposizione termica: nessuno/nessuno

SEZIONE 11: informazioni tossicologiche**11.1. Informazioni sulle classi di pericolo definite nel regolamento (CE) n. 1272/2008****Ulteriori dati**

Non sono presenti dati tossicologici.

SEZIONE 12: informazioni ecologiche**Ulteriori dati**

Non ci sono informazioni disponibili.

SEZIONE 13: considerazioni sullo smaltimento**13.1. Metodi di trattamento dei rifiuti**

Scheda di dati di sicurezza

secondo il regolamento (CE) n. 1907/2006

ceraMotion Zr

Data di revisione: 12.02.2021

N. del materiale: 639

Pagina 4 di 4

Informazioni sull'eliminazione

Può provocare congelamenti.

Smaltimento degli imballi contaminati e detergenti raccomandati

Gli imballaggi non contaminanti e vuotipossono essere consegnati ad un centro di riciclaggio.

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

Merce non pericolosa sulla base delle norme di trasporto.

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**

Per questo prodotto, non è richiesta un'etichetta di pericolo secondo la sezione 1.3.4 del regolamento CLP.

Regolamentazione nazionale

Classe di pericolo per le acque (D): - - non pericoloso per l'acqua

SEZIONE 16: altre informazioni**Modifiche**Rispetto alla precedente, questa scheda di sicurezza contiene le seguenti variazioni nella sezione:
1,4,7,8,15,16.**Ulteriori dati**

Le indicazioni contenute in questa scheda corrispondono alle nostre conoscenze al momento dalla messa in stampa. Le informazioni servono per darvi indicazioni circa l'uso sicuro del prodotto indicato sul foglio con i dati di sicurezza, per quanto riguarda la conservazione, la lavorazione, il trasporto e lo smaltimento. Le indicazioni non hanno valore per altri prodotti. Se il prodotto è miscelato con altri materiali o viene lavorato, le indicazioni contenute nel foglio dei dati di sicurezza hanno solo valore indicativo per il nuovo materiale.

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