

Fiche de données de sécurité

conforme au règlement (CE) n° 1907/2006

ceraMotion Ti

Date de révision: 01.03.2022

Code du produit: 644

Page 1 de 5

RUBRIQUE 1: Identification de la substance/du mélange et de la société/l'entreprise**1.1. Identificateur de produit**

ceraMotion Ti

Autres désignations commerciales

Base Dentin, Base Dentin Mod, Bonder Powder, Correction, Dentin, Dentin Mod Chroma, Dentin Mod Fluo, Incisal, Incisal Mod, Incisal Opal, Incisal Transpa, Opaque, Opaque Mod, Shoulder, Transpa, Chroma Concept Opaque, Chroma Concept Dentin, Chroma Concept Incisal, Gingival, Glaze, Touch Up Base Dentin, Touch Up Dentin, Touch Up Incisal

N° de l'article: 251-021-20, 251-021-40, 251-022-20, 251-022-40, 251-023-20, 251-023-40, 251-024-20, 251-024-40, 251-025-20, 251-025-40, 251-026-20, 251-026-40, 251-027-20, 251-027-40, 251-028-20, 251-028-40, 251-029-20, 251-029-40, 251-030-20, 251-030-40, 251-031-20, 251-031-40, 251-032-20, 251-032-40, 251-033-20, 251-033-40, 251-034-20, 251-034-40, 251-035-20, 251-035-40, 251-036-20, 251-036-40, 251-107-20, 251-102-20, 251-104-20, 251-105-20, 251-103-20, 251-101-20, 251-106-20, 251-550-20, 251-550-40, 251-095-03, 251-041-20, 251-041-40, 251-042-20, 251-042-40, 251-043-20, 251-043-40, 251-044-20, 251-044-40, 251-045-20, 251-045-40, 251-046-20, 251-046-40, 251-047-20, 251-047-40, 251-048-20, 251-048-40, 251-049-20, 251-049-40, 251-050-20, 251-050-40, 251-051-20, 251-051-40, 251-052-20, 251-052-40, 251-053-20, 251-053-40, 251-054-20, 251-054-40, 251-055-20, 251-055-40, 251-056-20, 251-056-40, 251-111-20, 251-112-20, 251-113-20, 251-114-20, 251-115-20, 251-117-20, 251-116-20, 251-060-20, 251-060-40, 251-061-20, 251-061-40, 251-062-20, 251-062-40, 251-124-20, 251-123-20, 251-125-20, 251-121-20, 251-122-20, 251-065-20, 251-065-40, 251-066-20, 251-066-40, 251-067-20, 251-067-40, 251-070-20, 251-070-40, 251-071-20, 251-071-40, 251-072-20, 251-072-40, 251-001-20, 251-001-40, 251-002-20, 251-002-40, 251-003-20, 251-003-40, 251-004-20, 251-004-40, 251-005-20, 251-005-40, 251-006-20, 251-006-40, 251-007-20, 251-007-40, 251-008-20, 251-008-40, 251-009-20, 251-009-40, 251-010-20, 251-010-40, 251-011-20, 251-011-40, 251-012-20, 251-012-40, 251-013-20, 251-013-40, 251-014-20, 251-014-40, 251-015-20, 251-015-40, 251-016-20, 251-016-40, 251-081-20, 251-082-20, 251-083-20, 251-084-20, 251-086-20, 251-085-20, 251-075-20, 251-075-40, 251-018-20, 251-019-20, 251-221-20, 251-222-20, 251-223-20, 251-224-20, 251-231-20, 251-232-20, 251-233-20, 251-234-20, 251-235-20, 251-236-20, 251-237-20, 251-238-20, 251-239-20, 251-240-20, 251-241-20, 251-242-20, 251-245-20, 251-090-20, 251-091-20, 251-092-20, 251-093-20, 251-251-20, 251-252-20, 251-253-20, 251-255-20, 251-256-20, 251-257-20, 251-260-20, 251-261-20, 251-262-20, 251-270-02

1.2. Utilisations identifiées pertinentes de la substance ou du mélange et utilisations déconseillées**Utilisation de la substance/du mélange**

Santé publique.

1.3. Renseignements concernant le fournisseur de la fiche de données de sécurité

Société:	DENTAURUM GmbH & Co. KG	
Rue:	Turnstr. 31	
Lieu:	D-75228 Ispringen	
Téléphone:	+49 7231 803 0	Téléfax: +49 7231 803 295
e-mail:	info@dentaurum.de	
Internet:	www.dentaurum.com	

Information supplémentaire

Numéro de téléphone d'appel d'urgence:
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

RUBRIQUE 2: Identification des dangers**2.1. Classification de la substance ou du mélange**

Pas de risques spéciaux à signaler.

Fiche de données de sécurité

conforme au règlement (CE) n° 1907/2006

ceraMotion Ti

Date de révision: 01.03.2022

Code du produit: 644

Page 2 de 5

2.2. Éléments d'étiquetage**RUBRIQUE 3: Composition/informations sur les composants****3.2. Mélanges****Caractérisation chimique**

Vitrocéramique synthétique pulvérulente contenant les composants suivants:

SiO₂, Al₂O₃, K₂O, Na₂O, Li₂O, CaO, BaO, MgO, B₂O₃, CaF₂, Ca₂P₂O₇, SnO₂, ZrO₂, BaTiO₃ + pigments**Composants dangereux**

aucune/aucun (conforme au règlement (CE) n° 1907/2006 (REACH))

RUBRIQUE 4: Premiers secours**4.1. Description des premiers secours****Après inhalation**

Veiller à un apport d'air frais. Consulter un médecin en cas de malaise.

Après contact avec la peau

Après contact avec la peau, se laver avec: Eau et savon.

Après contact avec les yeux

En cas de contact avec les yeux, paupière ouverte rincer immédiatement à l'eau courante 10 à 15 minutes et consulter un ophtamologiste.

Après ingestion

Provoquer un vomissement si la victime est consciente.

Se rincer aussitôt la bouche et boire 1 verre d'eau.

RUBRIQUE 5: Mesures de lutte contre l'incendie**5.1. Moyens d'extinction****Moyens d'extinction appropriés**

Le produit lui-même n'est pas combustible. Adapter les mesures d'extinction au milieu environnant

RUBRIQUE 6: Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle**6.1. Précautions individuelles, équipement de protection et procédures d'urgence****Remarques générales**

Éviter la formation de poussière.

6.3. Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage**Autres informations**

Recueillir mécaniquement.

RUBRIQUE 7: Manipulation et stockage**7.1. Précautions à prendre pour une manipulation sans danger****Consignes pour une manipulation sans danger**

Conditions à éviter: Génération/dégagement de poussière, Dépôts de poussière.

Conseils d'ordre général en matière d'hygiène du travail

Ne pas respirer les poussières. Se laver les mains avant les pauses et à la fin du travail.

7.2. Conditions d'un stockage sûr, y compris d'éventuelles incompatibilités**Exigences concernant les lieux et conteneurs de stockage**

Conserver/Stocker uniquement dans le récipient d'origine.

Fiche de données de sécurité

conforme au règlement (CE) n° 1907/2006

ceraMotion Ti

Date de révision: 01.03.2022

Code du produit: 644

Page 3 de 5

Information supplémentaire sur les conditions de stockage

Conserver le récipient bien fermé. À conserver au frais et au sec.

RUBRIQUE 8: Contrôles de l'exposition/protection individuelle**8.1. Paramètres de contrôle****8.2. Contrôles de l'exposition****Mesures de protection individuelle, telles que les équipements de protection individuelle****Protection des yeux/du visage**

Lunettes de protection hermétiques.

Protection des mains

Porter des gants de protection.

Protection respiratoire

Utiliser une protection respiratoire adéquate

RUBRIQUE 9: Propriétés physiques et chimiques**9.1. Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles**

L'état physique:	Poudre
Couleur:	variable, selon la coloration
Odeur:	sans odeur

Modification d'état

Point de fusion/point de congélation: env. 860 °C

Hydrosolubilité: La réalisation de l'étude n'est pas nécessaire car la substance est connue pour être insoluble dans l'eau.

Densité: env. 2,4 - 2,7 g/cm² g/cm³**RUBRIQUE 10: Stabilité et réactivité****10.3. Possibilité de réactions dangereuses**

Pas de risques spéciaux à signaler.

Information supplémentaire

Décomposition thermique: aucune

RUBRIQUE 11: Informations toxicologiques**11.1. Informations sur les classes de danger telles que définies dans le règlement (CE) n° 1272/2008****Toxicité aiguë**

Compte tenu des données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis.

Irritation et corrosivité

Compte tenu des données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis.

Effets sensibilisants

Compte tenu des données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis.

Effets cancérogènes, mutagènes, toxiques pour la reproduction

Compte tenu des données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis.

Toxicité spécifique pour certains organes cibles - exposition unique

Compte tenu des données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis.

Toxicité spécifique pour certains organes cibles - exposition répétée

Compte tenu des données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis.

Fiche de données de sécurité

conforme au règlement (CE) n° 1907/2006

ceraMotion Ti

Date de révision: 01.03.2022

Code du produit: 644

Page 4 de 5

Danger par aspiration

Compte tenu des données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis.

Information supplémentaire

Absence de données toxicologiques.

RUBRIQUE 12: Informations écologiques**12.5. Résultats des évaluations PBT et vPvB**

Les substances contenues dans le mélange ne remplissent pas les critères pour les substances PBT et vPvB énoncés à l'annexe XIII du règlement REACH.

12.6. Propriétés perturbant le système endocrinien

Ce produit ne contient aucune substance ayant des propriétés de perturbation endocrinienne chez les organismes non-cibles, car aucun constituant ne répond aux critères.

Information supplémentaire

Aucune information disponible.

RUBRIQUE 13: Considérations relatives à l'élimination**13.1. Méthodes de traitement des déchets****Recommandations d'élimination**

Peut être éliminé sur une déchetterie d'ordures ménagères.

L'élimination des emballages contaminés

Les emballages non pollués et complètement vides peuvent être destinés à un recyclage.

RUBRIQUE 14: Informations relatives au transport**Information supplémentaire**

Le produit n'est pas un produit dangereux selon les règlements applicables au transport.

RUBRIQUE 15: Informations relatives à la réglementation**15.1. Réglementations/législation particulières à la substance ou au mélange en matière de sécurité, de santé et d'environnement****Informations réglementaires UE****Information supplémentaire**

Conformément à l'annexe I, section 1.3.4 du règlement CLP, une étiquette d'identification n'est pas exigée pour ce produit.

Législation nationale

Classe risque aquatique (D): - - sans danger pour l'eau

RUBRIQUE 16: Autres informations**Modifications**

Cette fiche de données de sécurité comporte des modifications par rapport à la version précédente dans la (les) section(s): 2,3,4,7,8,11,15,16.

Information supplémentaire

Les informations figurant dans cette fiche de données de sécurité correspondent à nos connaissances actuelles au moment de l'impression. Ces informations visent à fournir des points de repère pour une manipulation sûre du produit objet de cette fiche de données de sécurité, concernant en particulier son stockage, sa mise en oeuvre, son transport et son élimination. Les indications ne sont pas applicables à d'autres produits. Dans la mesure où le produit est mélangé ou mis en oeuvre avec d'autres matériaux, cette

Fiche de données de sécurité

conforme au règlement (CE) n° 1907/2006

ceraMotion Ti

Date de révision: 01.03.2022

Code du produit: 644

Page 5 de 5

fiche de données de sécurité n'est pas automatiquement valable pour la matière ainsi produite.

(Toutes les données concernant les composants dangereux ont été obtenues, respectivement, dans la dernière version de la fiche technique de sécurité du sous-traitant.)