



Информационен лист за безопасност съгласно 1907/2006/EO, Член 31

дата на отпечатване: 28.07.2022 Номер на версията 3 преработено на: 28.07.2022

РАЗДЕЛ 1: Идентификация на веществото/сместа и на дружеството/предприятието

· 1.1 Идентификатор на продукта

· Търговско наименование: **HeraCeram, HeraCeramSun, HeraCeram Zirkonia**

· 1.2 Идентифицирани употреби на веществото или сместа, които са от значение, и употреби, които не се препоръчват

Няма налични други важни сведения.

· Приложение на веществото / на приготвленietо
производство на зъбен заместител

· 1.3 Подробни данни за доставчика на информационния лист за безопасност

· Производител/доставчик:

Kulzer GmbH
Leipziger Straße 2, 63450 Hanau (Germany) Tel.: +49 (0)800 4372522

· Даваща информация направление: E-Mail: msds@kulzer-dental.com

· 1.4 Телефонен номер при спешни случаи:

Emergency CONTACT (24-Hour-Number): +49 (0)6132-84463

РАЗДЕЛ 2: Описание на опасностите

· 2.1 Класифициране на веществото или сместа

· Класификация в съответствие с Регламент (ЕО) № 1272/2008
Препаратът не е класифициран според регламента относно класифицирането, етикерирането и опаковането (CLP).

· 2.2 Елементи на етикета

· Етикетиране в съответствие с Регламент (ЕО) № 1272/2008 отпада
· Пиктограми за опасност отпада
· Сигнална дума отпада
· Предупреждения за опасност отпада

· 2.3 Други опасности -

· Резултати от оценката на РВТ и vPvB
· РВТ: неприложимо
· vPvB: неприложимо

РАЗДЕЛ 3: Състав/информация за съставките

· 3.2 Смеси

· Опасни съставни вещества: отпада

РАЗДЕЛ 4: Мерки за първа помощ

· 4.1 Описание на мерките за първа помощ

· Общи указания: Не са необходими специални мерки.

· След контакт с кожата: По принцип продуктът не дразни кожата.

· След контакт с очите:

Изплакване на очите при открити клепачи с течаща вода в продължение на няколко минути и консултиране с лекар.

· След погълъщане:

Изплакване на устата и след това изпиване на обилно количество вода.

При продължаващи оплаквания да се консултира лекар.

(продължение на стр.2)

BG



**Информационен лист за безопасност
съгласно 1907/2006/EO, Член 31**

дата на отпечатване: 28.07.2022 Номер на версията 3

преработено на: 28.07.2022

Търговско наименование: HeraCeram, HeraCeramSun, HeraCeram Zirkonia

- (продължение от стр.1)
- **4.2 Най-съществени остри и настъпващи след известен период от време симптоми и ефекти**
Няма налични други важни сведения.
 - **4.3 Указание за необходимостта от всякакви неотложни медицински грижи и специално лечение**
Няма налични други важни сведения.

РАЗДЕЛ 5: Противопожарни мерки

- **5.1 Средства за гасене на пожар**
 - **Подходящи гасящи средства:**
СО₂, огнегасящ прах или диспергирана водна струя. Борба с по-големи пожари с диспергирана водна струя или устойчива на алкохол пяна.
- **5.2 Особени опасности, които произтичат от веществото или сместа**
Няма налични други важни сведения.
- **5.3 Съвети за пожарникарите**
 - **Специални защитни средства:** Не са необходими специални мерки.
 - **Други данни -**

РАЗДЕЛ 6: Мерки при аварийно изпускане

- **6.1 Лични предпазни мерки, предпазни средства и процедури при спешни случаи**
Не е необходимо.
- **6.2 Предпазни мерки за опазване на околната среда:**
Да не се допуска попадането в канализацията или във води.
Да не се допуска попадането в подпочвенния пласт и почвата.
- **6.3 Методи и материали за ограничаване и почистване:** Механично събиране.
- **6.4 Позоваване на други раздели**
Не се освобождават опасни вещества.
За информация за личните предпазни средства виж глава 8.

РАЗДЕЛ 7: Обработка и съхранение

- **7.1 Предпазни мерки за безопасна работа** Да се предотвратява образуването на прах.
 - **Указания за предотвратяване на пожар и експлозии:**
Не са необходими специални мерки.
- **7.2 Условия за безопасно съхраняване, включително несъемстимости**
 - **Съхранение:**
 - **Изисквания към складовите помещения и резервоарите:**
Няма специални изисквания.
 - **Указания при общо съхранение:** Не е необходимо.
 - **Други данни относно условията в складовете:** Няма.
- **7.3 Специфична(и) крайна(и) употреба(и)** Няма налични други важни сведения.

РАЗДЕЛ 8: Контрол на експозицията/лични предпазни средства

- **8.1 Параметри на контрол**
 - **Съставни части със свързани с работните места, подлежащи на следене гранични стойности:**
Продуктът не съдържа релевантни количества вещества със свързани с работните места подлежащи на следене гранични стойности.
Отпада.

(продължение на стр.3)

BG

**Информационен лист за безопасност
съгласно 1907/2006/EO, Член 31**

дата на отпечатване: 28.07.2022 Номер на версията 3

преработено на: 28.07.2022

Търговско наименование: HeraCeram, HeraCeramSun, HeraCeram Zirkonia

(продължение от стр.2)

· Допълнителни указания: Като основа служиха валидните при съставянето листи.**· 8.2 Контрол на експозицията****· Подходящ инженерен контрол** Няма други данни, виж точка 7.**· Индивидуални мерки за защита, като например лични предпазни средства****· Общи предпазни и хигиенни мерки:**

Следва да се съблюдават обичайните предохранителни мерки при работа с химикали.

· Защита на дихателните пътища

Use a mask with particle filter in case of dust generation.

Филтър P1

· Защита на ръцетеЗашитните ръкавици да се проверяват преди всяка употреба за изправност.
препоръчва се**· Материал за ръкавици**

Изборът на подходяща ръкавица зависи не само от материала, а и от други качествени характеристики и е различен при различните производители.

Изборът на подходяща ръкавица зависи не само от материала, а и от други качествени характеристики и е различен при различните производители. Тъй като продуктът представлява препарат от няколко вещества, устойчивостта на материалите за ръкавици не е предвидима и поради това трябва да бъде проверявана преди употребата им.

· Време за проникване на материала за ръкавици

Точното време на пробив следва да се узнае от производителя на защитни ръкавици и да се спазва.

· За продължителен контакт за максимално 15 минути са подходящи ръкавици, произведени от следните материали:

Бутилкаучук

Нитрилкаучук

· Защита на очите/лицето Защитни очила**· Защита на тялото:** Леко защитно облекло**РАЗДЕЛ 9: Физични и химични свойства****· 9.1 Информация относно основните физични и химични свойства****· Общи данни****· Агрегатно състояние**

твърдо

· Цвят

според названието на продукта

· Мириз:

без миризма

Не е определено.

· Граница на мириса:**· Точка на топене/точка на замръзване:**

900 °C

>750 °C

· Точка на кипене или начална точка на кипене и интервал на кипене

не е определено

· Запалимост

Не е определено.

· Долна и горна граница на експлозивност**· Долна:**

Не е определено.

· Горна:

Не е определено.

· Пламна температура

неприложимо

· Температура на разлагане:

Не е определено.

· pH

неприложимо

· Вискозитет:

неприложимо

· Кинематичен вискозитет

(продължение на стр.4)

BG

**Информационен лист за безопасност
съгласно 1907/2006/EO, Член 31**

дата на отпечатване: 28.07.2022 Номер на версията 3

преработено на: 28.07.2022

Търговско наименование: HeraCeram, HeraCeramSun, HeraCeram Zirkonia

(продължение от стр.3)

· динамичен:	неприложимо
· Разтворимост	
· Вода:	неразтворимо
· Коефициент на разпределение н-октанол/вода (логаритмична стойност) Не е определено.	
· Налягане на парите:	неприложимо
· Плътност и/или относителна плътност	
· Плътност при 20 °C:	2,5 г/cm ³
· Относителна плътност	Не е определено.
· Насипна плътност при 20 °C:	830 кг/m ³
· Плътност на парите	неприложимо
· Характеристики на частиците	Виж точка 3.
· 9.2 Друга информация	Няма налични други важни сведения.
· Външен вид:	
· Форма:	прах
· Важни данни за опазване на здравето и околната среда, както и за сигурността	
· Температура на самозапалване:	Продуктът не е самозапалим.
· Експлозивни свойства:	Продуктът не е взривоопасен. Не е определено.
· Съдържание на разтворител:	
· Органични разтворители:	0,0 %
· Съдържание на твърдо вещество:	100,0 %
· Промяна на състоянието	
· Скорост на изпаряване	неприложимо
· Информация във връзка с класовете на физична опасност	
· Експлозиви	отпада
· Запалими газове	отпада
· Аерозоли	отпада
· Оксидиращи газове	отпада
· Газове под налягане	отпада
· Запалими течности	отпада
· Запалими твърди вещества	отпада
· Самоактивиращи се вещества и смеси	отпада
· Пирофорни течности	отпада
· Пирофорни твърди вещества	отпада
· Самонагряващи се вещества и смеси	отпада
· Вещества и смеси, отделящи запалими газове при контакт с вода	отпада
· Оксидиращи течности	отпада
· Оксидиращи твърди вещества	отпада
· Органични пероксиди	отпада
· Вещества или смеси, корозивни за метали	отпада
· Десенсибилизирани експлозиви	отпада

РАЗДЕЛ 10: Стабилност и реактивност

· 10.1 Реакционна способност Няма налични други важни сведения.

(продължение на стр.5)

BG

**Информационен лист за безопасност
съгласно 1907/2006/EO, Член 31**

дата на отпечатване: 28.07.2022 Номер на версията 3

преработено на: 28.07.2022

Търговско наименование: HeraCeram, HeraCeramSun, HeraCeram Zirkonia

(продължение от стр.4)

· 10.2 Химична стабилност

- Термично разлагане /условия, които трябва да се избягват:

Няма разлагане при надлежно съхранение и манипулиране

· 10.3 Възможност за опасни реакции Не са известни опасни реакции.**· 10.4 Условия, които трябва да се избягват** Няма налични други важни сведения.**· 10.5 Несъвместими материали:** Няма налични други важни сведения.**· 10.6 Опасни продукти на разпадане:** Не са известни опасни продукти на разлагането.

· Други данни: -

РАЗДЕЛ 11: Токсикологична информация**· 11.1 Информация за класовете на опасност, определени в Регламент (ЕО) № 1272/2008****· Остра токсичност**

Въз основа на наличните данни не са изпълнени критериите за класифициране.

· Корозивност/дразнене на кожата

Въз основа на наличните данни не са изпълнени критериите за класифициране.

· Сериозно увреждане на очите/дразнене на очите

Въз основа на наличните данни не са изпълнени критериите за класифициране.

· Сенсибилизация на дихателните пътища или кожата

Въз основа на наличните данни не са изпълнени критериите за класифициране.

· Мутагенност на зародишните клетки

Въз основа на наличните данни не са изпълнени критериите за класифициране.

· Канцерогенност

Въз основа на наличните данни не са изпълнени критериите за класифициране.

· Токсичност за репродукцията

Въз основа на наличните данни не са изпълнени критериите за класифициране.

· СТОО (специфична токсичност за определени органи) - еднократна експозиция

Въз основа на наличните данни не са изпълнени критериите за класифициране.

· СТОО (специфична токсичност за определени органи) - повтаряща се експозиция

Въз основа на наличните данни не са изпълнени критериите за класифициране.

· Опасност при вдишване

Въз основа на наличните данни не са изпълнени критериите за класифициране.

· 11.2 Информация за други опасности**· Свойства, нарушащи функциите на ендокринната система**

Не е изброено нито едно от съдържащите се вещества

РАЗДЕЛ 12: Екологична информация**· 12.1 Токсичност**

· Акватична токсичност: Няма налични други важни сведения.

· 12.2 Устойчивост и разградимост Няма налични други важни сведения.**· 12.3 Биоакумулираща способност** Няма налични други важни сведения.**· 12.4 Преносимост в почвата** Няма налични други важни сведения.**· 12.5 Резултати от оценката на PBT и vPvB**

· PBT: неприложимо

· vPvB: неприложимо

· 12.6 Свойства, нарушащи функциите на ендокринната система

За информация относно свойствата, разрушаващи ендокринната система, вижте раздел 11.

· 12.7 Други неблагоприятни ефекти Няма налични други важни сведения.

BG

(продължение на стр.6)

**Информационен лист за безопасност
съгласно 1907/2006/EO, Член 31**

дата на отпечатване: 28.07.2022 Номер на версията 3

преработено на: 28.07.2022

Търговско наименование: HeraCeram, HeraCeramSun, HeraCeram Zirkonia

(продължение от стр.5)

РАЗДЕЛ 13: Обезвреждане на отпадъците**· 13.1 Методи за третиране на отпадъци****· Препоръка:**

Не бива да се изхвърля заедно с битовите отпадъци. Да не се допуска попадане в канализацията.

Отстраняване в съответствие с предписанията на компетентните ведомства.

· Европейски каталог на отпадъците

18 01 07 химикали, различни от упоменатите в 18 01 06

· Непочистени опаковки:**· Препоръка:**

Опаковката след почистване може да се използува отново или да се използува като материал.

РАЗДЕЛ 14: Информация относно транспортирането**· 14.1 Номер по списъка на ООН или идентификационен номер отпада**

· ADR, ADN, IMDG, IATA

· 14.2 Точно наименование на пратката по списъка на ООН отпада

· ADR, ADN, IMDG, IATA

· 14.3 Клас(ове) на опасност при транспортиране

· ADR, ADN, IMDG, IATA

· клас

отпада

· 14.4 Опаковъчна група

· ADR, IMDG, IATA

отпада

· 14.5 Опасности за околната среда:

· Морски замърсител:

Не

· 14.6 Специални предпазни мерки за потребителите

неприложимо

· 14.7 Морски транспорт на товари в

насилно състояние съгласно
инструменти на Международната морска
организация

неприложимо

· Транспорт / други данни:

-

· UN "Model regulation":

отпада

РАЗДЕЛ 15: Информация относно нормативната уредба**· 15.1 Специфични за веществото или сместа нормативна уредба/законодателство относно безопасността, здравето и околната среда**

· Директива 2011/65/EС относно ограничението за употребата на определени опасни вещества в електрическото и електронното оборудване - Приложение II

Не е изброено нито едно от съдържащите се вещества

· РЕГЛАМЕНТ (EC) 2019/1148

· Клас на замърсяване на водата: По принцип не застрашава водите.

(продължение на стр.7)

BG



**Информационен лист за безопасност
съгласно 1907/2006/EO, Член 31**

дата на отпечатване: 28.07.2022 Номер на версията 3

преработено на: 28.07.2022

Търговско наименование: HeraCeram, HeraCeramSun, HeraCeram Zirkonia

- **15.2 Оценка на безопасност на химичното вещество или смес**
Химическа безопасност за оценка не е извършена.

(продължение от стр.6)

РАЗДЕЛ 16: Друга информация

Данните почиват на настоящото равнище на познанията ни, но те не представяват гаранция за свойствата на продукта и не обосновават договорно правоотношение.

· **Дата на предишна версия:** 13.10.2021

· **Номер на предишната версия :** 2

· **Съкращения и акроними:**

RID: Règlement international concernant le transport des marchandises dangereuses par chemin de fer (Regulations Concerning the International Transport of Dangerous Goods by Rail)

ICAO: International Civil Aviation Organisation

ADR: Accord relatif au transport international 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 Harmonised System of Classification and Labelling of Chemicals

EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances

ELINCS: European List of Notified Chemical Substances

CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)

PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic

vPvB: very Persistent and very Bioaccumulative

· * **Данни, променени спрямо предишната версия.**

BG