

Sicherheitsdatenblatt
gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31

Überarbeitet am: 22.04.2020
 Druckdatum: 16.07.2021

Version: 2

| |
|--|
| 1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung |
| <p>Angaben zum Produkt Handelsname: Harvard Bite Verwendung der Zubereitung: Abformmaterial Hersteller/Lieferant: Harvard Dental International GmbH, Margaretenstraße 2-4, 15366 Hoppegarten, Germany info@harvard-dental-international.de Auskunftgebender Bereich: + 49 (0) 30 99 28 978-0 (Qualitätssicherung)</p> |
| 2. Mögliche Gefahren |
| <p>Einstufung des Stoffs oder Gemischs: Einstufung gemäß Verordnung (EG) 1272/2008: entfällt Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt: Das Produkt ist nicht kennzeichnungspflichtig auf Grund des Berechnungsverfahrens der „Allgemeinen Einstufungsrichtlinie für Zubereitungen der EG“ in der letztgültigen Fassung. Kennzeichnungselemente: Kennzeichnung gemäß Verordnung (EG) 1272/2008: entfällt Kennzeichnung nach EWG-Richtlinien Medizinprodukte im Sinne der Richtlinie 93/42/EWG, die für den Endverbraucher bestimmt und invasiv oder unter Körperberührung angewendet werden, sind von der Kennzeichnungspflicht gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 (CLP/GHS) ausgenommen. Sonstige Gefahren Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung PBT: nicht anwendbar vPvB: nicht anwendbar</p> |
| 3. Zusammensetzung/Angaben zu den Bestandteilen |
| <p>Chemische Charakterisierung: Beschreibung: Zubereitung aus Polydimethylpolymethyl-hydrogensiloxan, Vinylmethylpolymethylsiloxan, Paraffin und Siliciumdioxid Gefährliche Inhaltsstoffe: entfällt</p> |
| 4. Erste-Hilfe-Maßnahmen: |
| <p>Allgemeine Hinweise: keine besonderen Maßnahmen erforderlich nach Hautkontakt: mit viel Wasser und Seife waschen nach Augenkontakt: mit viel Wasser spülen und Arzt konsultieren nach Verschlucken: bei anhaltenden Beschwerden Arzt konsultieren</p> |
| 5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung |
| <p>Geeignete Löschmittel: CO₂, Wasser, keine Einschränkungen bei Umgebungsbrand Besondere Schutzausrüstung: keine besonderen Maßnahmen erforderlich</p> |

Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31

Überarbeitet am: 22.04.2020

Version: 2

Druckdatum: 16.07.2021

| | | | |
|--|--|-------------------|---------|
| 6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung | | | |
| Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen: nicht erforderlich | | | |
| Umweltschutzmaßnahmen: keine besonderen Maßnahmen erforderlich | | | |
| Verfahren zur Reinigung/Aufnahme: mechanisch aufnehmen | | | |
| Zusätzliche Hinweise: - | | | |
| 7. Handhabung und Lagerung | | | |
| Handhabung: | | | |
| Hinweise zum sicheren Umgang: Keine bei sachgemäßer Lagerung und Handhabung | | | |
| Hinweise zum Brand und Explosionsschutz: keine besonderen Maßnahmen erforderlich | | | |
| Lagerung: | | | |
| Anforderung an Lagerräume und Behälter: keine besonderen Anforderungen | | | |
| Zusammenlagerungshinweise: nicht erforderlich | | | |
| Weiter Angaben zu den Lagerbedingungen: keine | | | |
| 8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung | | | |
| Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen: - | | | |
| Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten: | | | |
| Das Produkt enthält keine relevanten Mengen von Stoffen mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten. | | | |
| Zusätzliche Hinweise: Als Grundlage dienten die bei der Erstellung gültigen Listen. | | | |
| Persönliche Schutzausrüstung: | | | |
| Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen: normale hygienische Maßnahmen | | | |
| Atemschutz: nicht erforderlich | | | |
| Handschutz: nicht erforderlich | | | |
| Augenschutz: nicht unbedingt erforderlich | | | |
| 9. Physikalische und chemische Eigenschaften | | | |
| Äußeres Erscheinungsbild | | | |
| Form: | paste | | |
| Farbe: | gelb | | |
| Geruch: | nach Vanille | | |
| | Wert/Bereich | Einheit | Methode |
| Zustandsänderung | | | |
| Schmelzpunkt/ Schmelzbereich: | n.a. | °C | |
| Siedepunkt/Siedebereich: | n.a. | °C | |
| Flammpunkt: | n.a. | °C | |
| Selbstentzündlichkeit: | n.a. | | |
| Explosionsgefahr: | keine | | |
| Dichte: | 1,52 (20°C) | g/cm ³ | |
| Dampfdruck: | n.a. | mbar | |
| Viskosität: | Paste | | |
| pH-Wert: | neutral | | |
| Löslichkeit in/Mischbarkeit mit: | teilweise löslich in Toluol oder Petrolether | | |
| Wasser: | unlöslich | | |
| Lösemittelgehalt: | keiner | | |
| Organische Lösungsmittel: | ----- | | |
| Wasser: | ----- | | |
| Festkörpergehalt: | keiner | | |

Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31

Überarbeitet am: 22.04.2020

Version: 2

Druckdatum: 16.07.2021

| |
|--|
| 10. <u>Stabilität und Reaktivität</u> |
| Zu vermeidende Bedingungen: Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Lagerung und Handhabung Gefährliche Zersetzungsprodukte: keine |
| 11. <u>Angaben zur Toxikologie</u> |
| Akute Toxizität: Primäre Reizwirkung: an der Haut: keine Reizwirkung am Auge: keine Reizwirkung Zusätzliche toxikologische Hinweise: Unsere Erfahrungen zeigen, daß das Produkt bei sachgemäßem Umgang und unter Beachtung der üblichen Arbeitshygiene ohne gesundheitliche Gefahren zu handhaben ist. |
| 12. <u>Umweltbezogene Angaben</u> |
| Allgemeine Hinweise: Verursacht nach bisherigen Erfahrungen keine Schäden Wassergefährdungsklasse: WGK 1 (Selbsteinstufung): schwach wassergefährdend |
| 13. <u>Hinweise zur Entsorgung</u> |
| Produkt: Empfehlung: Kleine Mengen können in ausgehärtetem Zustand zum Hausmüll gegeben werden. Kann unter Beachtung der örtlichen Vorschriften in geeigneter Anlage verbrannt werden. Ungereinigte Verpackungen: Empfehlung: Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften |
| 14. <u>Transportvorschriften</u> |
| Landtransport ADR, RID: kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften Seeschifftransport IMDG-Code: kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften Lufttransport ICAO-TI/IATA-DGR: kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften |
| 15. <u>Rechtsvorschriften</u> |
| Kennzeichnung nach EG-Richtlinien: Das Produkt fällt unter die EG-Richtlinie 93/42/EWG für Medizinprodukte. Nationale Vorschriften: Wassergefährdungsklasse: WGK 1 (Selbsteinstufung): schwach wassergefährdend Stoffsicherheitsbeurteilung: Eine Stoffsicherheitsbeurteilung wurde nicht durchgeführt. |
| 16. <u>Sonstige Angaben:</u> |
| Änderungen gegenüber der letzten Fassung: Anpassung gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31 Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand der Kenntnisse und Erfahrungen. Die Angaben im Sicherheitsdatenblatt haben nicht die Bedeutung von Eigenschaftszusicherungen. |