

Sicherheitsdatenblatt

gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31

Überarbeitet am: 11.04.2019

Version: 1

Druckdatum: 11.04.2019

| |
|---|
| 1. <u>Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung</u> |
| Angaben zum Produkt Handelsname: Harvard SuperSnap® Medium Regular Snap Harvard SuperSnap® Medium Quick Snap 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) |
| 2. <u>Mögliche Gefahren</u> |
| 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 |
| 3. <u>Zusammensetzung/Angaben zu den Bestandteilen</u> |
| Chemische Charakterisierung: Beschreibung: Zubereitung aus Polydimethylpolymethyl-hydrogensiloxan, Vinylmethylpolymethylsiloxan, Paraffin und Siliciumdioxid Gefährliche Inhaltsstoffe: entfällt |
| 4. <u>Erste-Hilfe-Maßnahmen:</u> |
| 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 |
| 5. <u>Maßnahmen zur Brandbekämpfung</u> |
| Geeignete Löschmittel: CO ₂ , Wasser, keine Einschränkungen bei Umgebungsbrand Besondere Schutzausrüstung: keine besonderen Maßnahmen erforderlich |

Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31

Überarbeitet am: 11.04.2019

Version: 1

Druckdatum: 11.04.2019

| | | | |
|--|--|-------------------|---------|
| 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: | grün | | |
| Geruch: | geruchlos | | |
| | 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: | 1,34 (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: 11.04.2019
Druckdatum: 11.04.2019

Version: 1

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