

## Informationen über die allgemeine Produktsicherheit gemäß Verordnung (EU) 2023/988

### Diverse Pflaster



Abbildung ähnlich

#### Produktbeschreibung / Anwendung

Diverse Pflaster sind teilweise nach DIN 13019 für eine schnelle und hygienische Versorgung kleiner Verletzung als Erste Hilfe Material für einen kurzzeitigen Kontakt mit unverletzter / verletzter Haut vorgesehen.

Solange die Verpackung unversehrt ist und das Produkt normalen Temperaturen ausgesetzt wird, sind sie maximal 5 Jahre haltbar.

Diverse Pflaster sind „Einwegprodukte“ und dürfen nicht wiederverwendet oder aufbereitet werden. Es sind unsterile Medizinprodukte der Klasse I und erfüllen die Anforderungen einer Spezifikation, teilweise der DIN 13019, ISO 13485, ISO 10993-1 und der Verordnung (EU) 2017/745.

#### Technische Daten / Produktvarianten

Diverse Pflaster gibt es in verschiedenen Farben (teilweise mit Kindermotiven bedruckt), in verschiedenen Formen und Größen, teilweise wasserfest, elastisch, hypoallergen, detektierbar, teilweise mit mittlerer Wundauflage aus Polypropylen als Insellösung oder mit Wundauflage komplett von einer Seite zur anderen (teilweise auch alubedampft). Das Trägermaterial ist aus Polyethylen-Film, Polypropylen, Polyurethan, Viskose oder Baumwollgewebe und mit Acrylatklebstoff oder "hot melt" Klebstoff beschichtet und wird durch ein Siliconpapier abgedeckt, teilweise sind die Pflaster zusätzlich in eine Peelpackung verpackt.

#### Artikelnummer / REF

91485, 91487, 91488, 91491, 91492, 93040, 93050, 93149, 93150, 93170, 93172, 93180, 93181, 93182, 93190, 93410, 93411, 93412, 93415, 93420, 93425, 93450, 93451, 93455, 93501, 93504, 93507, 93630, 93640, 93660, 93670, 93680, 93685, 93687, 93688, 93689, 93700, 93705, 93740, 93745, 93804, 93805, 93806, 93807, 93809, 93811, 93812, 93813, 93814, 93815, 93817, 93818, 93819, 93822, 93823, 93844, 93846, 93847, 93848, 93849, 93850, 93852, 93853, 93860, 93871, 93880, 93988, 93989

#### Zusammensetzung

Polyethylen, Polypropylen, Polyester, Polyurethan, Viskose, Baumwolle, Acrylatklebstoff

Das Produkt enthält keine gefährlichen Substanzen gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH).

#### Aufmachung / Kennzeichnung

Die Kennzeichnung erfolgt nach Verordnung (EU) 2017/745, DIN EN ISO 20417 und DIN EN ISO 15223-1.

Verwendete Symbole (Bedeutung der Symbole unter [www.hanshepp.de](http://www.hanshepp.de)):



#### Warnhinweise / mögliche Risiken

Einwirkungen anderer Produkte oder auf andere Produkte sind nicht bekannt und nicht zu erwarten.

Medizinprodukte sind kein Spielzeug!

Hans Hepp führt ein Risikomanagementsystem nach DIN EN ISO 14971.

#### Anwender / Verbraucher

Diverse Pflaster sind für den Laien vorgesehen und können von Erwachsenen, unabhängig vom Geschlecht eingesetzt werden.

#### Lagerung / Transport

Trocken aufbewahren, vor Sonnenlicht schützen

#### Entsorgung

Die Entsorgung eines gebrauchten Medizinproduktes erfolgt über den normalen Hausabfall. Die Verpackung des Medizinproduktes kann über das duale System entsorgt werden.

#### Meldung von Vorkommnissen

Sie sollten jedes schwerwiegende Vorkommnis, das im Zusammenhang mit einem der o.g. Medizinprodukte auftritt, dem Hersteller sowie der zuständigen Behörde mitteilen.