

# Technisches Datenblatt

## Plum QuickSoft Bandage

(blau, beige, schwarz)

### 1. Identifizierung des Produkts und des Unternehmens

#### 1.1. Produktkennung und bestimmungsgemäße Verwendung

Handelsname:	Plum QuickSoft Bandage
Bestimmungsgemäße Verwendung:	zum Schutz von Fingern und Gelenken vorgesehen.
Ablaufdatum:	auf der Papierrolle aufgedruckt.

#### 1.2. Angaben zum Ersteller des Datenblattes

##### Hersteller

Unternehmen:	Plum Safety ApS
Anschrift:	Mandelalléen 1
Postleitzahl:	5610
Ort:	Assens
Land:	DÄNEMARK
E-Mail:	<a href="mailto:info@plum.eu">info@plum.eu</a>
Telefon:	+45 6916 9600
Fax:	+45 6916 9630

#### 1.3 Rechtliche Angaben

Allgemeine Angaben:	Da es sich bei den Produkten um Medizinprodukte der Klasse I gemäß der <i>Verordnung (EU) 2017/745 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 5. April 2017 über Medizinprodukte</i> handelt, ist keine benannte Stelle beteiligt und es ist kein Sicherheitsdatenblatt für die Medizinprodukte erforderlich.
---------------------	--

### 2. Allgemeine Angaben zum Produkt

#### Physikalische Eigenschaften und Zusammensetzung:

	Blau	Schwarz	Beige
Material	60 % Polyester-Polyurethan-Schaumstoff 40 % Synthetiklatex	60 % Polyester-Polyurethan-Schaumstoff 40 % Synthetiklatex	60 % Polyester-Polyurethan-Schaumstoff 40 % Synthetiklatex
Gesundheitliche Wirkungen	Kann Hautreizungen hervorrufen	Kann Hautreizungen hervorrufen	Kann Hautreizungen hervorrufen
Physikalische und chemische Eigenschaften	Flammpunkt 470 °C	Flammpunkt 470 °C	Flammpunkt 470 °C
Primärverpackung (Beutel)	Mit 2 Lagen Papier verpackt	Mit 2 Lagen Papier verpackt	Mit 2 Lagen Papier verpackt
Maße	5,5 cm x 5 m	5,5 cm x 5 m	5,5 cm x 5 m
Besondere Merkmale	Latexfrei Leicht reißbar Kohäsiv/selbstklebend	Latexfrei Leicht reißbar Kohäsiv/selbstklebend	Latexfrei Leicht reißbar Kohäsiv/selbstklebend

# Technisches Datenblatt

## Plum QuickSoft Bandage

(blau, beige, schwarz)

### 3. Nebenwirkungen und Fehlfunktionen

**Nebenwirkungen und Fehlfunktionen:** Da das Produkt nicht steril ist, sollte es bei großen Wunden und Hauterkrankungen nicht ohne einen geeigneten sterilen Verband verwendet werden. Dieses Produkt besitzt eine gewisse Elastizität; deshalb erfordert es beim Anlegen oder Fixieren einen angemessenen Druck und mehrere Schichten. Es darf nicht zu fest und nicht zu locker sitzen. Ein zu festes Anlegen verursacht Unbehagen oder nachteilige Reaktionen beim Benutzer, wie z. B. lokale Ischämie. Wird die Bandage zu locker angelegt, hält sie die Auflage nicht an Ort und Stelle oder hüllt sie nicht wirksam ein.

Das Produkt ist zum Schutz von Fingern und Gelenken vorgesehen. Falls Nebenwirkungen oder Fehlfunktionen auftreten, melden Sie diese bitte Plum Safety ApS, [info@plum.eu](mailto:info@plum.eu) oder Telefon +45 6471 2112, damit die erforderlichen Abhilfemaßnahmen eingeleitet werden können.

Ernste unerwünschte Wirkungen sollten immer der zuständigen Behörde gemeldet werden.

### 4. Lagerung

Lagerung:



Lagertemperatur



Trocken  
aufbewahren



Vor Sonnenlicht schützen

Haltbarkeitsdauer:

3 Jahre ab Herstellungsdatum

### 5. Weitere Informationen

#### Versionshistorie und Änderungsangaben

Version	Überarbeitungsdatum	Verantwortlich	Änderungen
1.0	14.02.2024	LBH	

**Weitere Informationen** Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an [info@plum.eu](mailto:info@plum.eu) oder Telefon +45 6471 2112.

**TDB ausgearbeitet**

von:

**Unternehmen:** Plum Safety ApS

**Anschrift:** Mandelalléen 1

**Postleitzahl:** 5610

**Ort:** Assens

**Land:** DÄNEMARK

**E-Mail:** [info@plum.eu](mailto:info@plum.eu)

**Telefon:** +45 6916 9600

**Fax:** +45 6916 9630

**Dokumentsprache** Deutsch