

DE

Lagerbedingungen

Unsere Produkte können unter folgenden Bedingungen mindestens fünf Jahre gelagert werden:

- Temperatur: +5°C bis +40°C
- Relative Luftfeuchtigkeit: 30 bis 75%
- Vor Sonneneinstrahlung und künstlichem Licht schützen
- Silikon-Produkte nicht zusammen mit PVC- bzw. Gummi-Produkten lagern

Die Lagerungsdauer wird bei sterilen Produkten zusätzlich durch die Sterilisationshaltbarkeit begrenzt.

Entsorgung

Die gebrauchten oder beschädigten Produkte können im keimfreien Zustand gemäß den gültigen gesetzlichen Regelungen entsorgt werden.

GB

Storage conditions

On the following conditions our products can be stored at least for five years:

- Temperature: 5°C to 40°C
- Humidity: 30% to 75%
- Beware of direct solar radiation and artificial light
- Do not store silicone products with PVC or rubber products

Time of storage for sterile products, is limited additionally due to the sterilisation expiry date.

Disposal

Used or damaged products must be sterilised before disposal. Our products can be disposed according to the valid legal regulations.

FR

Conditions de stockage

Nos dispositifs pourraient être stocké pour cinq années au minimum sous les conditions ci-dessous :

- Température: 5°C à 40°C
- Humidité: 30% à 75%
- Il ne faut pas exposer les dispositifs au soleil ni à la lumière artificielle.
- Il ne faut pas stocker les dispositifs en silicone avec des produits en PVC ou caoutchouc.

Le temps de stockage des dispositifs stériles est de plus limité par la date limite de stérilité.

Eloignement

Stériliser les dispositifs utilisé avant leur évacuation. Possibilité d'évacuer nos produits selon les règlements légaux valables.

IT

Condizioni per il magazzinaggio

Rispettando queste informazioni, i nostri prodotti possono essere immagazzinati per 5 anni:

- Temperatura: tra 5°C e 40°C
- Umidità: tra 30% e 75%
- Tenere lontano dalla luce solare e artificiale.
- Non immagazzinare prodotti in silicone con prodotti in PVC o in Lattice.

La durata di sterilità del prodotto è indicata sulla confezione.

Smaltimento

Prodotti usati o danneggiati, dovrebbero essere sterilizzati prima dello smaltimento. Per lo smaltimento del dispositivo, attenersi sempre alle norme applicabili in materia.

VBM Medizintechnik GmbH

Einsteinstrasse 1 | DE-72172 Sulz a.N. | Germany
Tel: +49 (0) 7454 / 95 96-0 | Fax: +49 (0) 7454 / 95 96 33
e-mail: info@vbm-medical.de | www.vbm-medical.de



ES

Condiciones de almacenamiento

Bajo las condiciones juntas nuestros productos pueden ser almacenados como mínimo 5 años:

- Temperatura: 5°C a 40°C
- Humedad atmosférica: 30% a 75%
- Proteger contra rayos solares y luz artificial.
- No almacenar productos de silicona junto a productos de PVC o goma.

Tiempo de almacenamiento para productos esteriles está limitado en acuerdo a la fecha de caducidad.

Eliminación

Productos usados o dañados deben ser esterilizados antes de su eliminación. La eliminación de los productos deberá respetar los derechos comunes de cada ciudad.

SE

Lagringsmiljö

Under följande förutsättningar kan våra produkter lagras i minst fem år:

- Temperatur: 5°C till 40°C
- Lyffuktighet: 30% till 75%
- Skyddad från direkt solstrålning och artificiellt ljus
- Lagra inte silikonprodukter tillsammans med PVC eller gummiprodukter.

Lagringstiden för steriliserade produkter är begränsade till steriliseringens utgångsdatum.

Kassering

Använd eller skadad produkt måste steriliseras innan den kasseras. Våra produkter ska kasseras i enlighet med gällande lag/förordning.

NL

Eisen betr. opslag

Onze producten kunnen onder de volgende condities minstens 5 jaar worden opgeslagen:

- Temperatuur: +5°C tot +40°C
- Relatieve luchtvochtigheid: 30 tot 75%
- Beschermen tegen zonstraling en kunstlicht.
- Silicone producten niet samen met PVC c.q. rubberen producten opslaan.

De opslagduur wordt bij steriele producten aanvullend begrensd door de steriele houdbaarheid.

Afvoeren c.q. vernietigen

De gebruikte of beschadigde producten kunnen in kiemvrije toestand volgens de geldende wettelijke regelingen worden afgevoerd c.q. vernietigd.