

## Empfohlene Richtwerte für die Lagerung aufbereiteter Medizinprodukte

In Anlehnung an DIN 58953

- Die Festlegung der Lagerbedingungen erfolgt in Eigenverantwortung.
- Sterilitätsverlust gilt üblicherweise als ereignisbezogen (z.B. Durchfeuchtung oder Verletzung der Verpackung) und nicht als zeitbezogen (Lagerdauer).

Sterilgutverpackung	Art der Verpackung	Lagerdauer	
		Lagerung ungeschützt <sup>1</sup>	Lagerung geschützt <sup>2</sup>
<b>Papierbeutel</b> <small>(nach DIN EN 868-4)</small>  <b>und</b>  <b>Klarsichtbeutel</b> <small>(nach DIN EN 868-5)</small>  <b>oder</b>  <b>andere gleichwertige Verpackungen</b>	<b>Primärverpackung:</b>  (Einfachverpackung/Zweifachverpackung)	Lagerung ungeschützt <sup>1</sup>  48 h  (Bereitstellung zum alsbaldigen Gebrauch. Als Lagerungsart zu vermeiden)	Lagerung geschützt <sup>2</sup>  6 Monate  (Jedoch nicht länger als das Verfalldatum)
	<b>Lagerverpackung:</b>  (Nach Öffnen sofort wieder staubarm verschließen)	5 Jahre  (sofern kein anderes Verfalldatum vom Hersteller festgelegt ist)	
<b>Sterilisierbehälter</b> <small>(nach DIN EN 868-1 (ersetzt durch DIN EN ISO 11607-1) bzw. DIN EN 868-8)</small>	<b>Sterilgut-Einfachverpackung/ Sterilgut-Zweifachverpackung</b>	6 Monate	
Die Sterilgut-Innenumhüllung der Sterilgut-Zweifachverpackung verbessert die aseptische Präsentation und wird daher zur Anwendung empfohlen.			
Desinfizierte Medizinprodukte sollten nur geschützt <sup>2</sup> und lichtdicht gelagert werden (z.B. Schubladen-Lagerung bei Zahnärzten). Hier sollte eine Lagerdauer von 6 Mon. nicht überschritten werden. Ggf. ergibt sich eine Notwendigkeit zur einwandfrei keimarmen Lösung (z.B. Beatmungszubehör für Intensivpatienten). Hier sind wesentlich höhere Anforderungen an Lagerungsart und Lagerdauer anzusetzen.			

1) Z.B. auf Regalen

2) Z.B. in Schränken oder Schubladen