

HARTMANN SCIENCE CENTER

hartmann-science-center.de

Wir forschen für den Infektionsschutz



KUNDENINFORMATION

Hamburg, 24.01.2022

Haltbarkeit nach Gebindeanbruch

Sehr geehrte Damen und Herren,

im Folgenden erhalten Sie eine Übersicht zur Haltbarkeit nach Gebindeanbruch für unsere Produkte.

Haltbarkeit vor Anbruch

Auf den Etiketten der BODE/HARTMANN Produkte finden sich Angaben zur Haltbarkeit vor Anbruch des Gebindes wie folgt:

- "Verwendbar bis" bei Arzneimitteln zur Händedesinfektion oder Hautantiseptik
- "Mindestens haltbar bis" bei Kosmetika sowie
- " 🔓 " bei Medizinprodukten und Biozidprodukten.

Haltbarkeit nach Anbruch im fest verschlossenen Gebinde

Als Anbruchstabilität unserer Produkte in geöffneten und jeweils wieder fest verschlossenen Gebinden wurden folgende Zeiträume ermittelt:

Produktgruppe	Haltbarkeit nach Gebindeanbruch
alkoholische Hände-Desinfektionsmittel	12 Monate (kann bei Verwendung im Spender abweichen s. "Haltbarkeit beim Einsatz von Hände-/Haut- Produkten in Wandspendern")
alkoholische Hautantiseptika	
Haut-/Hände-Reinigungsprodukte (Waschlotionen)	12 Monate
Ausnahme:	
Stellisept [®] med gloves	1 Woche
Haut-/Hände-Pflegeprodukte	12 Monate
Instrumenten-Reiniger	12 Monate
Instrumenten-Desinfektionsmittel	12 Monate





HARTMANN SCIENCE CENTER

hartmann-science-center.de

Wir forschen für den Infektionsschutz



KUNDENINFORMATION

Produktgruppe	Haltbarkeit nach Gebindeanbruch
Flächen-Desinfektionsmittel	12 Monate
Ausnahmen:	
Bacillol [®] Wipes im Spender	28 Tage
Bacillol® Tissues in der Spenderbox	3 Monate
Bacillol® AF Tissues im Flowpack	3 Monate
Bacillol® 30 Sensitive Tissues/XXL im Flowpack	3 Monate
Bacillol® 30 Tissues/XXL im Flowpack	3 Monate
Mikrobac [®] Tissues/XXL im Flowpack	3 Monate
Mikrobac [®] Virucidal Tissues im Flowpack	Maximal 4 Wochen bei täglicher Entnahme. Nach Entnahmepause von mehr als einer Woche ist die Verpackung zu verwerfen.
Kohrsolin [®] FF Tissues im Flowpack	3 Monate
Sterillium® Protect & Care Desinfektionstücher Fläche	3 Monate
Dismofix [®] G	12 Monate

Diese Aussagen gelten nur für geöffnete Originalgebinde und nicht für Dosierbeutel, da diese zum Einmalgebrauch bestimmt sind.

Beim Umfüllen in andere Gebinde besteht, neben gesetzlichen Bestimmungen, ein Risiko durch Verkeimung und Vermischen mit Produktresten.





HARTMANN SCIENCE CENTER

hartmann-science-center.de

Wir forschen für den Infektionsschutz



KUNDENINFORMATION

Haltbarkeit beim Einsatz von Hände-/Haut-Produkten in Wandspendern

Unsere Hände-/Haut-Produkte sind in den von uns vertriebenen Spendern 12 Monate nach Anbruch haltbar.

Ausnahme:

- Im Eurospender 1 sind unsere Produkte 6 Monate nach Anbruch haltbar.
- In Spendern ohne montierte Pumpe oder ohne Abdeckung des Flaschenhalses sind unsere Produkte **4 Monate** nach Anbruch haltbar.

Die Verwendung von aufgeschraubten Einmalpumpen bietet die beste Gewähr für den Schutz des Flascheninhaltes. Die für den Spendereinsatz ermittelten Daten sind nur gegeben, wenn sich die Spender in einem einwandfreien hygienischen Zustand befinden und keine Produktreste die nachfolgenden Produkte kontaminieren können. Die Kennzeichnung der Haltbarkeit nach Anbruch liegt in der Verantwortung des Anwenders.

Freundliche Grüße

BODE Chemie GmbH

Raphael Bohner Head of Quality Control Dr. Dirk Rehders Head of Quality Control – Analytical Development

Desinfektionsmittel vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

Die Aussagen in dem Dokument entsprechen dem aktuellen Stand des Wissens. Zukünftige Änderungen sind möglich, ohne dass Sie davon in Kenntnis gesetzt werden.

