

Asphalin B Tabletten

Anwendungsbereich

Zur Erzeugung einer keimtötenden Lager-atmosphäre für entkeimte zahnärztliche und chirurgische Instrumente.

Anwendung

Asphalin B Tabletten erzeugen in geschlossenen Behältnissen durch Kon-takt mit der Luftfeuchte eine keimtötende Formaldehyd-Atmosphäre. Dieser Vor-gang erfolgt innerhalb von maximal 6 Stunden. Hierdurch werden zuvor ent-keimte Instrumente wirksam vor einer erneuten, vorzeitigen Kontamination geschützt. Sterile Instrumente werden zusammen mit einer Tablette in eine geeignete, dicht schließende Schale oder Behältnis gegeben. Hierfür besonders geeignet sind die Asphalin Schalen oder die Endodon-tieschalen. Die Behältnisse müssen bei mindestens 20 °C gelagert werden. Erhöhte Luftfeuchte (>50%) verstärkt die Wirkung der Tabletten. Die Behältnisse sollten bis zum Gebrauch der Instrumente verschlossen bleiben.

Nach 14 Tagen ist die Tablette zu ersetzen.

Anwendungskonzentration

- 1 Tablette pro Behälter

Eigenschaften

- Langanhaltende Wirkungsdauer (ca. 14 Tage/Tablette)
- Besonders geeignet für WK-Instrumente in Verbindung mit den Asphalin-Schalen
- Praxisgerecht in der Blisterpackung



Zusammensetzung

- Paraformaldehyd
- Tyhmol
- Camphor
- Hilfsstoffe

Haltbarkeit

36 Monate

Lieferform

REF 554N Blisterpackung mit 60 Tabletten

REF 554.1 Blisterpackung mit 10 Tabletten

Zubehör

REF 633 Asphalin Schale aus Opalglas

REF 700 Asphalin Schale aus Klarglas



Klassifizierung

Medizinprodukt, Klasse IIa, Regel 15,
CE Certificate: G1 17 09 49628 010,
TÜV SÜD Product Service GmbH, München

Hersteller

Alfred Becht GmbH
Carl-Zeiss-Str. 16
D-77656 Offenburg
Tel.: +49 781 60586-0
Fax.: +49 781 60586-40
www.becht-online.de