

# Produktdatenblatt Asphalin B Tabletten

## Anwendungsbereich

Zur Erzeugung einer keimtötenden Lageratmosphäre für entkeimte zahnärztliche und chirurgische Instrumente.

## Anwendung

Asphalin B Tabletten erzeugen in geschlossenen Behältnissen durch Kontakt mit der Luftfeuchte eine keimtötende Formaldehyd-Atmosphäre. Dieser Vorgang erfolgt innerhalb von maximal 6 Stunden. Hierdurch werden zuvor entkeimte 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 Endodontieschalen. 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

## Wirkungsspektrum / Eigenschaften

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



## Zusammensetzung

Paraformaldehyd, Thymol, Campher und Hilfsstoffe

## Haltbarkeit

4 Jahre

## Lieferform

**Art. Nr. 554** Blisterpackung mit 60 Tabletten

**Art. Nr. 554.1** Blisterpackung mit 10 Tabletten

## Zubehör

**Art Nr. 633 / 700**  
Asphalin Schale



## Klassifizierung

Medizinprodukt, \*EG-Zertifikat:  
G1 08 05 49628 004, TÜV Product  
Service München

## Hersteller

Alfred Becht GmbH, Postfach 1145,  
D-77601 Offenburg, Tel.: +49 781 605860,  
Fax.: +49 781 6058640,  
www.becht-online.de