

## Kompatibilität auf einen Blick

Eschborn (07.03.2022) – Die Herstellung von Rezepturarztmitteln hat einen besonderen Stellenwert in der Apotheke und bleibt für die Arzneimittel-Fertigung und -Versorgung unverzichtbar. Jährlich werden rund 13 Mio. Arzneimittel individuell für Patienten unter hohen Anforderungen an das pharmazeutische Personal angefertigt. Zur Unterstützung liefert die „Rezepturscheibe“ kompakt aufbereitete Informationen. Die überarbeitete Auflage der Rezepturscheibe ist dem derzeitigen Wissensstand bezüglich der rezeptierbaren pH-Bereiche angepasst. Sie enthält außerdem die aktualisierten Dosierungen sowie die Kompatibilitäten der gängigsten Rezeptur-Wirkstoffe mit den wichtigsten handelsüblichen und den offizinellen Grundlagen des DAC/NRF.



### Rezepturscheibe

Susanne Ulmer  
Govi – ein Imprint der Avoxa Mediengruppe  
2., überarbeitete Auflage 2022, Drehscheibe,  
Format 24 x 21 cm,  
GTIN 40 19547 00127 8  
6,90 €\*

\*Staffelpreise möglich – siehe unten

Damit bietet die Drehscheibe einen schnellen Überblick zu den galenischen Eigenschaften der 36 gängigsten Wirkstoffe der dermatologischen Praxis. Die Nutzenden können die Informationen über Normdosierungen, pH-Optimum, Stoffeigenschaften und Verträglichkeit mit den wichtigsten Grundlagen ablesen. Dies dient als Hilfe bei der Plausibilitätsprüfung und der Beurteilung von dermatologischen Rezepturen.

#### \*Staffelpreise:

Die „Rezepturscheibe“ kann in Kombination mit sieben bereits erschienenen Drehscheiben zum vergünstigten Staffelpreis bestellt werden.

- Beratungsscheibe Antidepressiva
- Beratungsscheibe Etherische Öle in Therapie und Pflege
- Beratungsscheibe Homöopathika: Grippaler Infekt/Heuschnupfen
- Beratungsscheibe Homöopathika: Hauterkrankungen
- Beratungsscheibe Homöopathika: Verletzungen
- Beratungsscheibe Impfungen
- Beratungsscheibe Selbstmedikation

Bestellmenge	1-4 Ex.	5-10 Ex.	11-19 Ex.	ab 20 Ex.
davon kostenlos	–	1 Ex.	3 Ex.	5 Ex.

Susanne Ulmer ist PTA und Apothekerin. Sie gehört zum pharmazeutischen Entwicklungsteam des Laborprogramms Labor+ der phama4u GmbH.

Pressekontakt:

Elena Rössler | E-Mail [e.roessler@avoxa.de](mailto:e.roessler@avoxa.de) | Telefon 06196 928 - 108