

Fagron Rezeptur Coaches

in der Rezeptur
durchstarten

Der Podcast auf:  Spotify



Fagron insight

03 /2023

FAGRON TOP-THEMEN

NEU

Podcast

Rezeptur für die Ohren – der Podcast der Fagron Rezeptur-Coaches

Der brandneue Podcast der Fagron Rezeptur-Coaches erscheint seit dem 1. Mai 2023 regelmäßig auf Spotify und versorgt PTAs und Apotheker*innen mit nützlichen Tipps rund um die individuelle Arzneimittelherstellung.

Sie lieben die Rezeptur und wollen sich weiterbilden und tiefer eintauchen? Sie sind Berufsanfänger oder in der Ausbildung und suchen eine andere Informationsquelle als Ihre Lehrbücher? Sie stecken mitten zwischen Retax und Genehmigungen und müssten sich eigentlich

wieder mehr mit Plausibilitätsprüfungen in Ihrer Apotheke beschäftigen? Dann schalten Sie ein! **Jeden Freitag auf Spotify gibt's eine neue Folge.**

Viel Spaß beim Hören.



Hier gehts
zum Podcast



FAGRON ESSENTIALS

Methacholinchlorid, DAC

Methacholin ist ein direkt wirksames Parasympathomimetikum. Es wird als Diagnostikum zum Nachweis einer bronchialen Hyperreaktivität, wie sie im Falle von Asthma vorliegt, genutzt (Methacholintest).

Eigenschaften: Methacholinchlorid sind farblose Kristalle oder weißes, kristallines Pulver. Es ist sehr leicht löslich in Wasser und leicht löslich in Ethanol 96%.

Anwendung: Methacholinchlorid ist ein beta-Methyl-Derivat des Neurotransmitters Acetylcholin, entsprechend ein direktes Parasympathomimetikum, das agonistisch an muskarinischen Acetylcholin-Rezeptoren wirkt. Bei pulmonaler Anwendung erhöht Methacholinchlorid die Schleimsekretion in den Atemwegen und wirkt bronchokonstriktorisch. Methacholinchlorid wird zur Diagnose der bronchialen Hyperreaktivität eingesetzt.



Art.Nr.: 720464

Packung	1 g	2,5 g	5 g	10 g	25 g
AEP € netto	33,50	73,50	141,50	258,00	a. Anfr.

Quelle: DAC/NRF; DocCheck Flexikon

expopharm
DIE LEITMESSE FÜR DEN APOTHEKENMARKT

Fagron auf der expopharm 2023

Unsere **Fagron Rezeptur-Coaches** erwarten Sie mit vielen
Tipps & Tricks zur Rezeptur und spannenden Aktionen.

Wir freuen uns auf Sie!

27. – 30.
September 2023
Stand A53
Halle 1

Misoprostol Dispersion HPMC 1%, Interne

Geschwüre im Magen (Ulcus ventriculi) und Darm (Ulcus duodeni) stellen die Hauptindikationen für eine Behandlung mit dem Arzneistoff Misoprostol dar. Weitere Indikationen finden sich in der Gynäkologie, z.B. Schwangerschaftsabbruch oder Geburtseinleitung.

Eigenschaften: Misoprostol Dispersion HPMC 1% ist ein weißes bis fast weißes Pulver und stark hygroskopisch.

Anwendung: Misoprostol ist ein Prostaglandin E1-Analogon. Die Substanz hemmt die Magensäure- und Pepsinsekretion und wird zur Vorbeugung und Behandlung von medikamentenbedingten Magenschleimhautschädigungen eingesetzt.

Art.Nr.:	Packung	AEP € netto
701971	1 g	60,40
	5 g	262,00

Quelle: DAC/NRF; DocCheck Flexikon



FAGRON BRANDS

DiluCap™ Kapselfüllstoff

Der passende Füllstoff für Ihre Kapseln – optimal angepasst für maximale Sicherheit

Kapselfüllstoffe sind wichtige Bestandteile einer Kapsel-Rezeptur. Nicht nur aufgrund ihres Massenanteils, sondern auch was die Verarbeitbarkeit, Verwendbarkeit, Stabilität und damit auch die Sicherheit einer Kapsel angeht.

Mit **DiluCap™** ebnet Fagron den Weg für eine noch bessere, individualisierte Medizin. Kapselfüllstoffe, die optimal an die unterschiedlichen physikalischen und chemischen Eigenschaften und Bedürfnisse eines Wirkstoffs angepasst sind!

Zwei häufig auftretende „Problemfälle“ in der Kapselherstellung sind entweder hygroskopische oder oxidationsempfindliche Wirkstoffe. **DiluCap™ Hygro** und **DiluCap™ Antioxi** bieten hier eine vollumfängliche Lösung: Ein hoher Produktschutz bei guter Verträglichkeit und eine einfache Handhabung. Keine Kompromisse mehr, sondern eine schnelle und sichere Lösung für Ihre Apotheke.

NEU



DiluCap™ besteht aus **5 Produktvarianten** für unterschiedliche Einsatzgebiete.

Weitere Varianten werden zukünftig unser Sortiment erweitern.

Bei weiteren Fragen rufen Sie uns an oder lassen Sie sich von unserem Außendienst besuchen. Wir beraten Sie gerne!

Auf fagron.de finden Sie zusätzliches Infomaterial, Anwendungsvideos und Schulungen rund um das Thema Kapselherstellung.



FAGRON LAB

FagronLab™ TRM Salbenmühle

Homogene Herstellung von Creme- und Salbenrezepturen

Die FagronLab™ TRM Salbenmühle ist ein einstellbares Tisch-Dreiwalzenwerk, das die Partikelgröße in Salben, Cremes oder Pasten reduziert. Die drei Walzen drehen sich in entgegengesetzter Richtung mit unterschiedlichen Geschwindigkeiten, wodurch eine Scherkraft erzeugt wird, die die Mischung durch die Mühle bewegt.

Die Walzen können auf verschiedene Abstände eingestellt werden, um die Konsistenz und Textur des Endprodukts zu beeinflussen.

Die FagronLab™ TRM Salbenmühle verkürzt die Produktionszeit, ist einfach zu bedienen und kann große Rezepturmengen verarbeiten.

Weitere nützliche Tipps & Tricks zu der Salbenmühle finden Sie auf unserer Website.



NEU



TIPP

Wirkstoffe sollten zuvor gemörsert werden, um den Effekt der Salbenmühle erheblich zu steigern.

Die Vorteile auf einen Blick:

- Konstruktion aus Edelstahl und eloxiertem Aluminium
- Langlebige Keramikwalzen aus 99,7 % reinem Aluminiumoxid
- Reduzierung der Partikelgröße auf < 20 µm*
- Auto-Stopp Sicherheitsfunktion

*je nach Grundlage und Anzahl der Durchgänge.

Gemeinsam

gestalten wir die Zukunft personalisierter Medizin.



Fagron GmbH & Co. KG

Wilhelm-Bergner-Straße 11 g
D-21509 Glinde
fagron.de

Kundenservice

Tel.: +49 (0) 40 670 67 – 755
Fax: 00800 – 44 55 9000
E-Mail: kundenservice@fagron.de

Auftragsannahme

Tel.: +49 (0) 40 670 67 – 766
Fax: 00800 – 44 55 9000
E-Mail: online@fagron.de

 **Fagron**
personalizing
medicine