

LabXpert

Einfach dokumentieren!

Die Software
für Labor, Rezeptur
und Defektur.



Die praktische Lösung für Labor, Rezeptur und Defektur.

- ✓ Intuitive, leicht verständliche Bedienung
- ✓ Webbasiert für Tablet, Mac und PC
- ✓ Kostenfreie und automatische Updates
- ✓ Inhalte des DAC/NRF integriert und direkt verlinkt
- ✓ Geräteanbindung über apotec® connect





Prüfung von Ausgangsstoffen und Packmitteln

- Inklusive aller wichtigen Prüfvorschriften
- Gehalts- und Reinheitsprüfungen
- Anhefterdruck mit QR-Code
- Mit praktischer Bestandslistenfunktion
- Gefahrenhinweise direkt im Protokoll
- Digitale Anbindung von Herstelleranalysezertifikaten



Prüfung von Fertigarzneimitteln und Medizinprodukten

- Mehrere Prüfungen gesammelt ausdrucken
- Inklusive Einbindung des ABDA-Artikelstamms
- Auswahl via Scan, PZN oder Artikelname
- Relevante Artikeldaten direkt im Protokoll
- Meldung von Qualitätsmängeln direkt aus dem Protokoll

Listen

Ausgangsstoffliste Packmittelliste **Sammelliste FAM / MP**

🔍 Bezeichnung FAM / MP

📅 Prüfdatum von... bis...
22.11.2021 27.11.2021

nur FAM nur Medizinprodukte (MP)



Dokumentation von Rezepturen

- Herstellen in mehreren Schritten (Herstellungsanweisungen)
- Intelligente Plausibilitätsprüfung
- Integration der DAC/NRF-Vorschriften
- Vereinfachter Prozess „Erneut Herstellen“
- DAC/NRF-Rezepturenfinder mit > 2.500 bewerteten Rezepturen
- Etikettendruck



Dokumentation von Defekturen

- Innovative Risikobeurteilung mit Score-System
- Bulkware oder fertige Einheiten
- Prüfanweisungen und Prüfprotokolle
- Übernahme von Daten aus der Rezeptur
- Rechtssichere Dokumentation aller Prozesse

The screenshot shows a software interface for documenting recipes in multiple steps. It is divided into two main sections: '2. Schritt' and '3. Schritt', each with a 'Beschreibung' field. Below each section is a list of ingredients with their respective amounts and percentages. At the bottom, there are checkboxes for 'Mehrere Herstellungsschritte' (checked) and 'Sandwicheinwaage', along with a counter for the number of steps (3).

2. Schritt: Beschreibung			
Triglyceroldiisostearat	7,50	g	7,5000%
Isopropylpalmitat	6,00	g	6,0000%

3. Schritt: Beschreibung			
Hydrophobes Basisgel DAC	61,50	g	61,5000%
Glycerol 85%	5,00	g	5,0000%
Magnesiumsulfat-Heptahydrat	0,10	g	0,1000%
Gereinigtes Wasser	ad 100,00	g	9,9000%
Gesamtmenge			100,00 g

Mehrere Herstellungsschritte 3 + -
 Sandwicheinwaage

Herstellen in mehreren Schritten



Ohne pharma4u hätte ich erheblich mehr Mühe, die Plausibilitätsprüfungen zu machen.

LabXpert ist wirklich Gold wert!

Maike M.

Die Verlinkungen mit dem NRF und der Rezepturenfinder sind toll. Vielen Dank!

Tanja S.

Klasse Portal - nicht nur fürs Studium, sondern auch in der Apotheke.

Stefan K.



Testen Sie LabXpert vier Wochen lang kostenfrei!

pharma4u.de/labxpert-testen

	 PREMIUM Learning <hr/> 95 € jährlich, inkl. MwSt.	 PREMIUM LabXpert <hr/> 49 € monatlich*	 PREMIUM MediCheck <hr/> 95 € monatlich*	 PREMIUM Complete <hr/> 119 € monatlich* statt 144 €
Prüfungstrainer	✓	✓	✓	✓
Webseminare	✓	✓	✓	✓
Nachschlagewerke	✓	✓	✓	✓
Kompetenz-Foren	✓	✓	✓	✓
apotermi - Terminverwaltungs- software	✓	✓	✓	✓
LabXpert (nur für Abonnenten des DAC/NRF!)	⊘	✓	⊘	✓
MediCheck	⊘	⊘	✓	✓
	auswählen	auswählen	auswählen	auswählen

* ein Jahr Mindestvertragslaufzeit, jährlich kündbar.

Noch Fragen?

Schicken Sie uns eine E-Mail
oder rufen Sie uns an:

info@pharma4u.de
+49 6196 202 558-0

pharma4u GmbH
Apothekerhaus
Carl-Mannich-Str. 26
65760 Eschborn

08/2023

Mehr Informationen unter

www.pharma4u.de/labxpert