



gako MedCaps

Kapselberechnung leicht gemacht

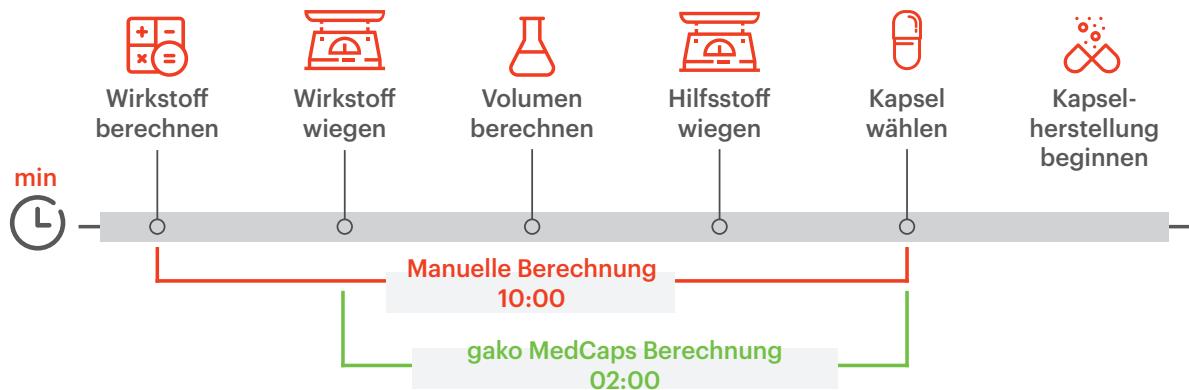
gako 

Mit dem **gako MedCaps** können Sie ab sofort Ihre Produktivität bei der Kapselberechnung optimieren, ohne dabei an Effizienz und Qualität zu verlieren – damit Ihre Kunden ihr Medikation schnell und sicher erhalten.

Eine, in der Rezeptur häufig vorkommende Darreichungsform sind Kapseln. Die Herstellung ist allerdings sehr zeitintensiv, da viele einzelne Schritte dafür notwendig sind. Von der Berechnung der Volumendichte des Kapselfüllstoffes, dem Abwiegen und Mischen der einzelnen Rezepturbestandteile, über das Befüllen der Kapseln bis hin zur Qualitätskontrolle – jeder dieser Schritte ist entscheidend, um die Qualität und Wirksamkeit der Medikation sicherzustellen.



Manuelle Berechnung im Vergleich zu gako MedCaps Berechnung



gako MedCaps

Der **gako MedCaps** ist ein Glaszylinder mit einer besonderen Graduierung, speziell kalibriert und konzipiert für die Berechnung von Kapselrezepturen. Mit diesem Zylinder bestimmen Sie in kürzester Zeit die geeignete Kapselgröße, sowie die genau definierte Menge an benötigtem Hilfsstoff. So gelingt die vollständige, volumetrische Befüllung der Kapseln mit absoluter Präzision und Genauigkeit - praktisch und schnell.

Der **gako MedCaps** ist geeignet für alle Kapselgrößen von 5 bis 000 und kann für die am häufigsten verschriebenen Mengen (30, 50, 60, 80, 100, 120 und 180 Kapseln) eingesetzt werden.

Durch die Verwendung vom **gako MedCaps** entfällt die sonst notwendige Berechnung der Schüttdichte von Füllmitteln, die zudem von Charge zu Charge variiert, und somit jedes Mal neu berechnet werden müsste. Der **gako MedCaps** zeigt das tatsächliche Schüttvolumen der herzustellenden Rezeptur.



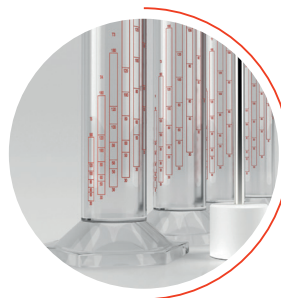
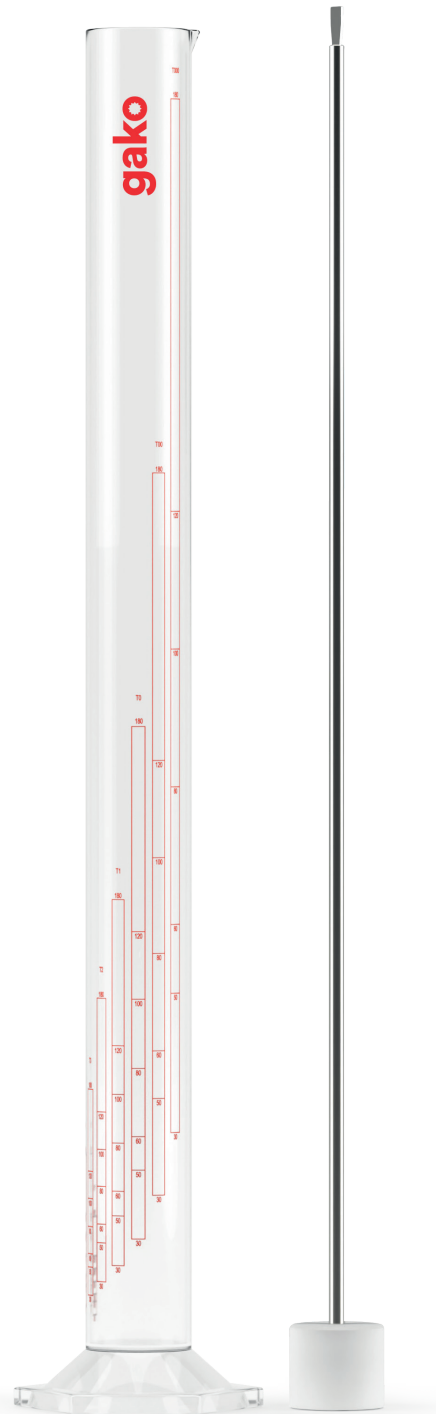
gako MedCaps Stopfer

Neben der Dichte, ist der Verdichtungsgrad des Pulvers ein weiterer Faktor, welcher die volumetrische Füllung der Kapseln beeinflusst. Eine Reproduzierbarkeit dieses Faktors ist durch eine Berechnung nur schwer zu erreichen. Dafür bieten wir Ihnen optional den **gako MedCaps Stopfer** an.

- Hergestellt aus pharmazeutischen Materialien.
- Entwickelt, um das Pulver im Zylinder zu verdichten.
- Der Spatel (auf der Rückseite des Stopfers) hilft beim Entfernen von Pulverrückständen aus dem Zylinder.

• Ihre Vorteile durch den gako MedCaps im Überblick:

- Einfache Verwendung
- Zeitersparnis
- Gute Reproduzierbarkeit
- Hohe Präzision & Verlässlichkeit
- Kosteneffektivität



Gako Deutschland GmbH
Am Steinernen Kreuz 24
D-96110 Scheßlitz
Deutschland

Tel.: +49 (0) 89 1222 38 7200
Fax: +49 (0) 89 1222 38 7201
E-Mail: contact@gako.de

