

Guten Abend,

ich möchte nun meine eigene Minoxidil nach NRF herstellen:

Minoxidil	5,00g
Isopropylpalmitat	1,00g
Macrogol-40-glycerolhydroxystearat	2,50g
Propylenglycol	15,00g
Ethanol 70% (V/V)	76,50g

Ist die Rezeptur so optimal? Sollte etwas mehr PG rein, um die Permeabilität zu erhöhen?

Dies soll meine Grundlösung sein. Diese werde ich in einer Menge für 6 Monate herstellen.

In dieser Grundlösung wird dann frisch für 1 Woche in Braungläsern hergestellt:

Finasterid+Ketoconazol

Wie sollte ich dabei die jeweiligen Stoffe dosieren und wieviel Prozentig herstellen?

Reichen 5% minoxidil oder bringt mehr = mehr? Meine hier gelesen zu haben, dass 2,5%ig ausreicht!? Und je mehr PG, desto besser?

Wieviel %ig sollten das Finasterid und Ketoconazol sein? Sollte ich noch BIFON einsetzen, um die Permeabilität zu verbessern?

Ich bin für ALLE Anregungen offen!!!