

PHÖNIX[®]

Homöopathie - natürlich gut

.....

Aufbaukonzept



**Patienteninformation
und Einnahmeplan**



Aufbaukonzept

Das PHÖNIX Aufbaukonzept ist eine moderne homöopathische Arzneianwendung, welche die homöopathischen Mechanismen sinnvoll nutzt und sich besonders zum Einstieg in eine ganzheitliche Behandlung eignet.

Das PHÖNIX Aufbaukonzept besteht aus drei komplexhomöopathischen Arzneimitteln (Phcp[®] steht für Phönocomp), die im dreitägigen Wechsel eingenommen werden. Sie wird seit über 10 Jahren in der Praxis eingesetzt.

Wichtig ist insbesondere die konsequente Durchführung des Konzeptes. Die auf der Rückseite abgebildete Tabelle hilft Ihnen, die Einnahme regelmäßig vorzunehmen.

Anwendungsempfehlung

3 Tage Mercurius solubilis Phcp[®] 3 x täglich ____ Globuli
anschließend

3 Tage Dulcamara S Phcp[®] 3 x täglich ____ Globuli
anschließend

3 Tage Acidum nitricum S Phcp[®] 3 x täglich ____ Globuli

Die Einnahme beginnt jetzt wieder mit Mercurius solubilis Phcp[®]. Dieser Zyklus wird bis zu einer Gesamtdauer von 3 Monaten wiederholt.

Homöopathie - natürlich gut



Mercurius solubilis Phcp®.
Homöopathisches Arzneimittel.
Packungsgröße:
20 g (PZN 0361809).



Dulcamara S Phcp®.
Homöopathisches Arzneimittel.
Packungsgröße:
20 g (PZN 0359669).



Acidum nitricum S Phcp®.
Homöopathisches Arzneimittel.
Packungsgröße:
20 g (PZN 0359451).

Zu Risiken und Nebenwirkungen lesen Sie die Packungsbeilagen und fragen Sie Ihren Arzt oder Apotheker.

1g Streukügelchen (ca. 25 Stück) entspricht etwa 0,1 BE

Aufbaukonzept

Datum	Präparat	Datum	Präparat	Datum	Präparat
	Mercurius solubilis Phcp®		Dulcamara S Phcp®		Acidum nitricum S Phcp®
	Dulcamara S Phcp®		Acidum nitricum S Phcp®		Mercurius solubilis Phcp®
	Acidum nitricum S Phcp®		Mercurius solubilis Phcp®		Dulcamara S Phcp®
	Mercurius solubilis Phcp®		Dulcamara S Phcp®		Acidum nitricum S Phcp®
	Dulcamara S Phcp®		Acidum nitricum S Phcp®		Mercurius solubilis Phcp®
	Acidum nitricum S Phcp®		Mercurius solubilis Phcp®		Dulcamara S Phcp®
	Mercurius solubilis Phcp®		Dulcamara S Phcp®		Acidum nitricum S Phcp®
	Dulcamara S Phcp®		Acidum nitricum S Phcp®		Mercurius solubilis Phcp®
	Acidum nitricum S Phcp®		Mercurius solubilis Phcp®		Dulcamara S Phcp®
	Mercurius solubilis Phcp®		Dulcamara S Phcp®		Acidum nitricum S Phcp®
	Dulcamara S Phcp®		Acidum nitricum S Phcp®		Mercurius solubilis Phcp®
	Acidum nitricum S Phcp®		Mercurius solubilis Phcp®		Dulcamara S Phcp®
	Mercurius solubilis Phcp®		Dulcamara S Phcp®		Acidum nitricum S Phcp®

Mit freundlicher Empfehlung:

V201 207

