



Vielseitige Tinktur für die Pflanzenpflege

„Wir wünschen Ihnen viel Freude bei der Zubereitung. Rühren Sie Ihr Rezept immer mit einer Extraportion Liebe.“

### ZUBEREITUNG

1.

Die gemahlene Niemblätter mit dem Alkohol und dem Wasser übergießen. 2. Den Ansatz abgedeckt über einen Zeitraum von einem Tag bis zu einer Woche ziehen lassen. 3. Die Blätter durch ein feines Teesieb oder einen feinen Damenstrumpf abfiltern. Die so gewonnene Niemblätter-Tinktur hat eine tiefgrüne Farbe und ist mehrere Wochen haltbar. 4. Im Bereich Haus und Garten kann die Niemblätter-Tinktur als Sprühlösung angewendet werden, hier werden 4 ml Niemblätter-Tinktur auf 1 Liter Wasser gegeben.

### ROHSTOFFE

#### Bestandteile

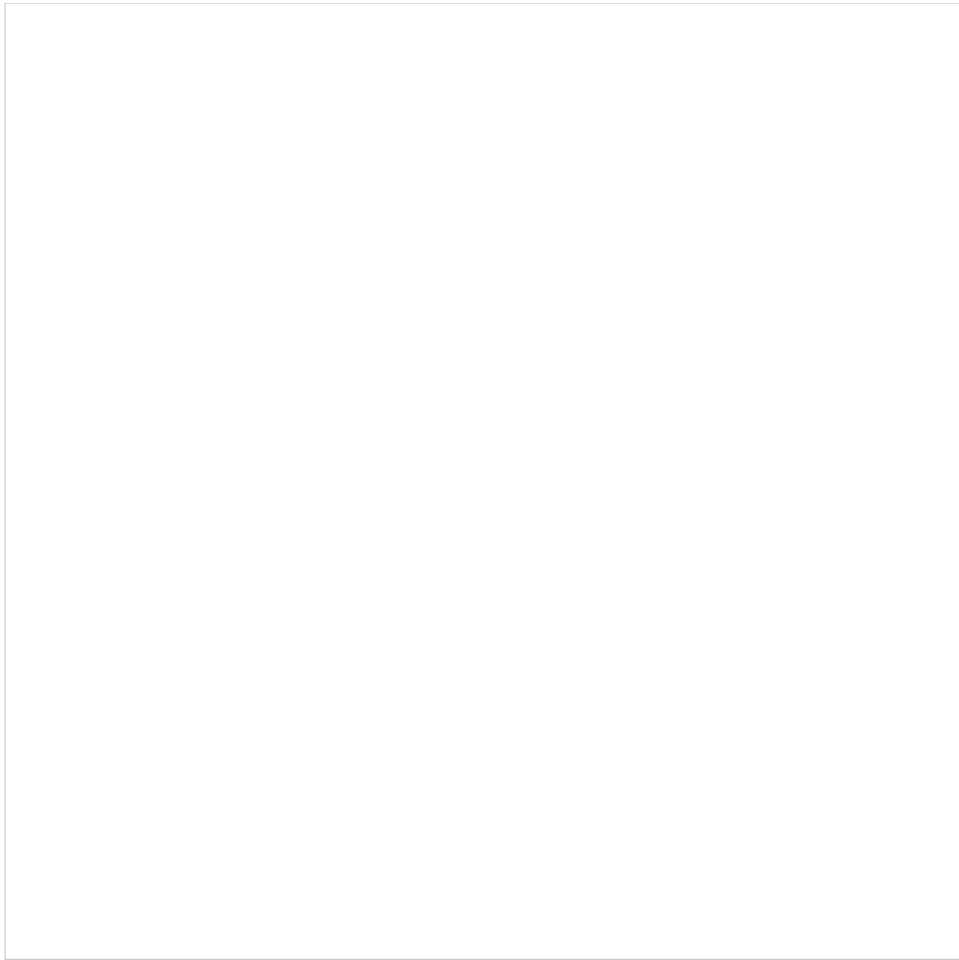
Niembaum-Blätter, gemahlen	25 g
Kosmetisches Basiswasser 95%	75 ml / 45 g
destilliertes / abgekochtes Wasser	25 ml / 25 g

#### Rezeptmenge

Die Herstellung des Grundrezeptes ergibt eine Menge von ca. 125 ml

i

Damit sie nicht lange suchen müssen, haben wir für Sie Etikettenvorlagen in vielen verschiedenen Größen vorbereitet, passend für unsere unterschiedlichen Verpackungen. [Zu den Etikettenvorlagen.](#)



Haben Sie neue Rezeptideen oder Verbesserungsvorschläge für unsere bestehenden Rezepturen? Oder benötigen Sie Hilfe bei der Herstellung? Dann schreiben Sie uns gerne an unter [rezepte@spinnrad.de](mailto:rezepte@spinnrad.de), damit Ihr Endprodukt auch immer gelingsicher ist.



## KLEINES ROHSTOFFLEXIKON

**Niembaum-Blätter, gemahlen**  
vielseitig einsetzbar



**Kosmetisches Basiswasser 95%**  
Für die Parfümherstellung Für Raumsprays, Deos  
& Gesichtswässer

Wir hoffen, dass Sie viel Freude an Ihrem ausgewählten Rezept haben und wünschen Ihnen gutes Gelingen bei der Herstellung! Für Rückfragen und Anmerkungen stehen wir Ihnen gerne unter der kostenlosen Service Hotline 0800-808 60 06 oder per Mail unter [rezepte@spinnrad.de](mailto:rezepte@spinnrad.de) zur Verfügung. Besuchen Sie uns auch unter [www.spinnrad-gut-fuer-mich.de](http://www.spinnrad-gut-fuer-mich.de) und unter [www.spinnrad.de](http://www.spinnrad.de).