

Naturreiner Heilpflanzensaft

# Schwarzrettich

**unterstützt  
die Verdauung**

Traditionelles pflanzliches Arzneimittel



## Naturreiner Heilpflanzensaft Schwarzrettich

zur Anwendung für Erwachsene  
Rettichwurzel-Presssaft

### Stoff-/Indikationsgruppe

Traditionelles pflanzliches  
Arzneimittel.

### Anwendungsgebiete

Naturreiner Heilpflanzensaft  
Schwarzrettich wird traditionell  
angewendet zur Unterstützung bei  
leichten Verdauungsbeschwerden.

Das Arzneimittel ist ein tradi-  
tionelles Arzneimittel, das aus-  
schließlich auf Grund langjähriger  
Anwendung für das Anwendungs-  
gebiet registriert ist.

### Gegenanzeigen

Wann dürfen Sie das Arzneimittel  
nicht einnehmen?

Bei Gallensteinen nur nach Rück-  
sprache mit dem Arzt anwenden.

Naturreiner Heilpflanzensaft  
Schwarzrettich darf bei bekannter  
Überempfindlichkeit (Allergie)  
gegen Rettichwurzel nicht einge-  
nommen werden.

### Vorsichtsmaßnahmen für die Anwendung und Warnhinweise

Welche Vorsichtsmaßnahmen sind  
zu beachten?

Der Anwender sollte bei fortdu-  
ernden Krankheitssymptomen  
oder beim Auftreten von uner-

wünschten Arzneimittelwirkungen  
einen Arzt oder eine andere in  
einem Heilberuf tätige qualifizierte  
Person konsultieren.

Verdauungsprobleme können  
Begleitsymptom verschiedener  
Krankheiten sein, deshalb sollte  
ein Arzt konsultiert werden, wenn  
sich keine Besserung einstellt.

#### Kinder:

Was ist bei Kindern und Jugend-  
lichen (Heranwachsenden) zu  
berücksichtigen?

Zur Anwendung von Naturreiner  
Heilpflanzensaft Schwarzrettich bei  
Kindern und Jugendlichen unter  
18 Jahren liegen keine ausreichen-  
den Untersuchungen vor.  
Naturreiner Heilpflanzensaft  
Schwarzrettich soll deshalb bei  
Kindern und Jugendlichen unter  
18 Jahren nicht angewendet  
werden.

#### Schwangerschaft und Stillzeit:

Die Sicherheit während der  
Schwangerschaft und Stillzeit  
wurde nicht untersucht.

Für Schwangere und Stillende wird  
die Einnahme von Naturreiner  
Heilpflanzensaft Schwarzrettich  
nicht empfohlen.

### Wechselwirkungen mit anderen Mitteln

Sind keine bekannt.

Wechselwirkungen mit anderen  
Mitteln wurden bisher nicht unter-  
sucht.

## Dosierungsanleitung, Art und Dauer der Anwendung

Dosierung und Art der  
Anwendung:

Erwachsene nehmen 3 mal täglich  
vor den Mahlzeiten 10 ml Press-  
saft unverdünnt oder mit etwas  
Flüssigkeit ein.

Die Anwendung des Arzneimittels  
bei Kindern und Jugendlichen  
unter 18 Jahren ist nicht vorgese-  
hen. Eine geeignete Dosierung für  
Kindern und Jugendlichen unter  
18 Jahren ist nicht bekannt.

Bitte verwenden Sie den bei-  
liegenden Dosierbecher.

Flasche vor Gebrauch  
schütteln!



Ich gehöre  
zum Altpapier.  
Danke.

### Dauer der Anwendung:

Rettichsaft sollte immer nur einige Tage ununterbrochen eingenommen werden.

Bei Beschwerden unklarer Ursache sollte die Selbstmedikation nach zwei Wochen beendet werden.

Beachten Sie bitte auch die Angaben unter „Vorsichtsmaßnahmen für die Anwendung und Warnhinweise“.

### **Überdosierung**

Wenn Sie eine größere Menge Naturreiner Heilpflanzensaft Schwarzrettich eingenommen haben, als Sie sollten:

Wenn Sie versehentlich einmal 1 oder 2 Einzeldosen (entsprechend 10 ml oder 20 ml) mehr als vorgesehen eingenommen haben, so hat dies in der Regel keine nachteiligen Folgen.

Setzen Sie in diesem Fall die Einnahme so fort, wie es in der Dosierungsanleitung beschrieben ist oder von Ihrem Arzt verordnet wurde.

Falls Sie dieses Arzneimittel erheblich überdosiert haben, sollten Sie Rücksprache mit einem Arzt nehmen.

### **Nebenwirkungen**

Bei Einhaltung der empfohlenen Dosierungsangaben sind bisher keine unerwünschten Arzneimittelwirkungen bekannt.

Wenn Sie Nebenwirkungen bemerken, wenden Sie sich an Ihren Arzt oder Apotheker oder das medizinische Fachpersonal.

Dies gilt auch für Nebenwirkungen, die nicht in dieser Packungsbeilage angegeben sind.

Sie können Nebenwirkungen auch direkt dem Bundesinstitut für Arzneimittel und Medizinprodukte, Abt. Pharmakovigilanz, Kurt-Georg-Kiesinger-Allee 3, D-53175 Bonn, Website: [www.bfarm.de](http://www.bfarm.de) anzeigen.

Indem Sie Nebenwirkungen melden, können Sie dazu beitragen, dass mehr Informationen über die Sicherheit dieses Arzneimittels zur Verfügung gestellt werden.

### **Hinweise**

Arzneimittel sollen nach Ablauf des Verfalldatums nicht mehr angewendet werden.

Das Verfalldatum dieser Packung ist auf der Faltschachtel (Bodenlasche) und dem Behältnis aufgedruckt.

### Hinweis zur Haltbarkeit:

Das Arzneimittel enthält keinen Alkohol und keine Konservierungsstoffe.

Nach Anbruch bei 2 °C bis 8 °C im Kühlschrank gelagert 2 Wochen haltbar.

### Hinweis für Diabetiker:

Dieses Arzneimittel enthält weniger als 0,1 BE pro Einzeldosis.

Arzneimittel unzugänglich für Kinder aufbewahren!

### **Zusammensetzung**

100 ml enthalten:

### **Wirkstoff:**

100 ml Presssaft aus frischen Rettichwurzeln (*Raphanus sativus* L.) (1 : 0,56 – 0,70).

### **Darreichungsform und Packungsgrößen**

Packung mit 1 Flasche Presssaft zu 200 ml.

Packung mit 3 Flaschen Presssaft zu je 200 ml.

### **Pharmazeutischer Unternehmer und Hersteller**

Walther Schoenenberger  
Pflanzensaftwerk GmbH & Co. KG  
Postfach 1120  
D-71102 Magstadt  
[info@schoenenberger.com](mailto:info@schoenenberger.com)

### **Stand der Information**

Januar 2017

### **Sonstige Informationen**

Naturreiner Heilpflanzensaft Schwarzrettich ist ein traditionelles pflanzliches Arzneimittel, das zur Unterstützung bei leichten Verdauungsbeschwerden eingesetzt wird.

Schoenenberger Heilpflanzensäfte sind reine Presssäfte aus frischen Pflanzen ohne Zusatz von Zucker, Alkohol und Konservierungsmitte-  
teln.

Durch völlig natürliche Vorgänge können sich im Schwarzrettich-Frischpflanzen-Presssaft Ausflockungen bilden, welche die Qualität jedoch in keiner Weise beeinträchtigen.

Diese Stoffe lassen sich vor Gebrauch aufschütten.

**Die Schwarzrettichwurzeln, die zur Herstellung von Naturreiner Heilpflanzensaft Schwarzrettich verwendet werden, stammen aus kontrolliert biologischem Anbau.**

**Ein Naturprodukt der Firma Walther Schoenenberger.**