

PACKUNGSBEILAGE

GEBRAUCHSINFORMATION: INFORMATION FÜR DEN ANWENDER

NEU-regen spag. Peka Tropfen zum Einnehmen

Wirkstoffe: Argentum nitricum D6, Cinchona pubescens spag. Peka (=China) D4, Conium maculatum D4, Strychnos nux-vomica spag. Peka (=Nux vomica) D4, Delphinium staphisagria spag. Peka (=Staphisagria) D6, Piper methysticum D8, Avena sativa Ø, Panax quinquefolius (=Ginseng) Ø.

Lesen Sie die gesamte Packungsbeilage sorgfältig durch, denn sie enthält wichtige Informationen für Sie. Dieses Arzneimittel ist ohne Verschreibung erhältlich. Um einen bestmöglichen Behandlungserfolg zu erzielen, muss NEU-regen spag. Peka Tropfen jedoch vorschriftsgemäß eingenommen werden.

Heben Sie die Packungsbeilage auf. Vielleicht möchten Sie diese später nochmals lesen.

Fragen Sie Ihren Apotheker, wenn Sie weitere Informationen oder einen Rat benötigen.

Wenn sich Ihre Beschwerden verschlimmern oder nach einer Woche keine Besserung eintritt, müssen Sie auf jeden Fall einen Arzt aufsuchen.

Wenn eine der aufgeführten Nebenwirkungen Sie erheblich beeinträchtigt oder Sie Nebenwirkungen bemerken, die nicht in dieser Gebrauchsinformation angegeben sind, informieren Sie bitte Ihren Arzt oder Apotheker.

Diese Packungsbeilage beinhaltet:

1. Was ist NEU-regen spag. Peka Tropfen und wozu wird es angewendet?
2. Was müssen Sie vor der Einnahme von NEU-regen spag. Peka Tropfen beachten?
3. Wie ist NEU-regen spag. Peka Tropfen einzunehmen?
4. Welche Nebenwirkungen sind möglich?
5. Wie ist NEU-regen spag. Peka Tropfen aufzubewahren?
6. Weitere Informationen

1. Was ist NEU-regen spag. Peka Tropfen und wofür wird es angewendet?

NEU-regen spag. Peka Tropfen ist eine homöopathische Arzneispezialität.

Die Homöopathie versteht sich als Regulationstherapie bei akuten und chronischen Krankheiten. Die Erkenntnisse über die Heilwirkung von homöopathischen Einzelmitteln, die aus dem Pflanzen-, Tier- und Mineralreich gewonnen werden, werden durch Arzneimittelprüfungen am gesunden Menschen (Arzneimittelprüfungssymptome), durch Anwendung am Kranken und auf Grund von Erkenntnissen der Toxikologie gewonnen.

Die Zusammenfassung ergibt das Arzneimittelbild als Grundlage der homöopathischen Therapie.

Die Wirksamkeit ist bei Übereinstimmung von Krankheitsbild und Arzneimittelbild nicht so sehr an die Dosisgröße gebunden, sondern eher an die Häufigkeit der Dosiswiederholung.

Das Kombinationsmittel NEU-regen spag. Peka Tropfen ist eine homöopathische Arzneispezialität und setzt sich aus homöopathischen Einzelmitteln zusammen.

Kombinationsmittel entsprechen der gewohnten klinischen Verordnung nach Indikationen. Dabei werden solche homöopathische Einzelmittel gemischt, die vergleichbare oder einander ergänzende Anwendungsgebiete haben.

Anwendungsgebiete:

Die Anwendungsgebiete leiten sich von den homöopathischen Arzneimittelbildern ab, dazu gehören: Zur unterstützenden Behandlung von geistigen und körperlichen Erschöpfungszuständen.

Die Anwendung dieses homöopathischen Arzneimittels in den genannten Anwendungsgebieten beruht ausschließlich auf homöopathischer Erfahrung.

Bei schweren Formen dieser Erkrankungen ist eine klinisch belegte Therapie angezeigt.

2. Was müssen Sie vor der Einnahme von NEU-regen spag. Peka Tropfen beachten?

NEU-regen spag. Peka Tropfen darf nicht eingenommen werden

Bei Überempfindlichkeit gegen die Wirkstoffe, insbesondere gegen Chinin, oder einen der sonstigen Bestandteile.

Besondere Vorsicht bei der Einnahme von NEU-regen spag. Peka Tropfen ist erforderlich

Wenn die Beschwerden trotz Behandlung länger als 7 Tage anhalten oder bei schwerem Krankheitsgefühl ist eine ärztliche Beratung dringend erforderlich.

Die Anwendung von NEU-regen spag. Peka Tropfen bei Kindern unter 2 Jahren wird nicht empfohlen, da keine ausreichenden Daten vorliegen.

Bei Einnahme homöopathischer Arzneimittel können sich die vorhandenen Beschwerden vorübergehend verschlimmern (Erstreaktion). Das Arzneimittel ist dann abzusetzen. Nach Abklingen der Erstreaktion kann das Arzneimittel wieder eingenommen werden. Bei neuerlicher Verstärkung der Beschwerden ist das Arzneimittel abzusetzen.

Jede längere Behandlung mit einem homöopathischen Arzneimittel sollte von einem homöopathisch erfahrenen Arzt kontrolliert werden, da bei nicht indizierter Einnahme unerwünschte Arzneimittel-Prüfsymptome (neue Symptome) auftreten können.

Bei Einnahme von NEU-regen spag. Peka Tropfen mit anderen Arzneimitteln:

Wechselwirkungen mit anderen Arzneimitteln sind keine bekannt.

Bitte informieren Sie Ihren Arzt oder Apotheker, wenn Sie andere Arzneimittel einnehmen bzw. vor kurzem eingenommen haben, auch wenn es sich um nicht verschreibungspflichtige Arzneimittel handelt.

Schwangerschaft und Stillzeit

Es liegen keine Hinweise für ein besonderes Risiko für die Anwendung während der Schwangerschaft und Stillzeit vor.

Bei der Anwendung in der Schwangerschaft und Stillzeit ist Vorsicht geboten.

Verkehrstüchtigkeit und das Bedienen von Maschinen:

NEU-regen spag. Peka Tropfen hat keinen oder einen vernachlässigbaren Einfluss auf die Verkehrstüchtigkeit und das Bedienen von Maschinen.

Bitte beachten Sie den Alkoholgehalt von 19 Vol.-%.

Wichtige Informationen über bestimmte sonstige Bestandteile von NEU-regen spag. Peka Tropfen:

Dieses Arzneimittel enthält geringe Mengen an Ethanol (Alkohol), weniger als 100mg pro Einzeldosis (20 Tropfen).

3. Wie ist NEU-regen spag. Peka Tropfen einzunehmen?

Falls vom Arzt nicht anders verordnet ist die übliche Dosis:

Erwachsene und Jugendliche ab 12 Jahren: 2mal täglich 20 Tropfen

Kinder von 2-12 Jahren: 2mal täglich 10 Tropfen

Die Anwendungsdauer richtet sich nach dem vorliegenden Krankheitsbild. Sollte innerhalb einer Woche keine Besserung eintreten oder sich die Beschwerden verschlimmern, sollten Sie einen Arzt aufsuchen.

Die Anwendung von NEU-regen spag. Peka Tropfen bei Kindern unter 2 Jahren wird nicht empfohlen, da keine ausreichenden Daten vorliegen.

Wenn Sie eine größere Menge NEU-regen spag. Peka Tropfen eingenommen haben, als Sie sollten:

Bisher wurden keine Fälle von Überdosierung bekannt.

Der Alkoholgehalt von 19 Vol.-% ist zu beachten.

Wenn Sie die Einnahme von NEU-regen spag. Peka Tropfen vergessen haben

Wenden Sie nicht die doppelte Dosis an, wenn Sie die vorige Anwendung vergessen haben.

Wenn Sie weitere Fragen zur Anwendung des Arzneimittels haben, fragen Sie Ihren Arzt oder Apotheker.

4. WELCHE NEBENWIRKUNGEN SIND MÖGLICH?

Wie alle Arzneimittel kann NEU-regen spag. Peka Tropfen Nebenwirkungen haben, die nicht bei jedem auftreten müssen.

Informieren Sie bitte Ihren Arzt oder Apotheker, wenn Sie Nebenwirkungen bemerken, die nicht in dieser Gebrauchsinformation angegeben sind.

In seltenen Fällen können nach Einnahme von chininhaltigen Arzneimitteln Überempfindlichkeitsreaktionen wie Hautallergien oder Fieber auftreten. In diesen Fällen ist ein Arzt aufzusuchen. Hinweis: Eine Sensibilisierung gegen Chinin oder Chinidin ist möglich.

5. Wie ist NEU-regen spag. Peka Tropfen aufzubewahren?

Nicht über 25 °C lagern.

Arzneimittel für Kinder unzugänglich aufbewahren.

Sie dürfen das Arzneimittel nach dem auf dem Etikett und Umkarton angegebenen Verfalldatum nicht mehr anwenden.

6. Weitere Informationen

Was NEU-regen spag. Peka Tropfen enthalten:

1 g (=0,98 ml=32 Tropfen) enthält:

Die Wirkstoffe sind:

Argentum nitricum	Dil	D6	0,020g
Cinchona pubescens spag. Peka (=China)	Dil	D4	0,028g
Conium maculatum	Dil	D4	0,024g
Strychnos nux-vomica spag. Peka (=Nux vomica)	Dil	D4	0,024g
Delphinium staphisagria spag. Peka (=Staphisagria)	Dil	D6	0,024g
Piper methysticum	Dil	D8	0,032g
Avena sativa		Ø	0,024g
Panax quinquefolius (=Ginseng)		Ø	0,024g

Die sonstigen Bestandteile sind: Likörwein, Ethanol, Wasser; Gesamtethanolgehalt 19 Vol.-%

Wie NEU-regen spag. Peka Tropfen aussehen und Inhalt der Packung:

Originalpackung mit 150ml gelborangen, klaren Tropfen zum Einnehmen (Lösung).

Pharmazeutischer Unternehmer und Hersteller:

PEKANA® Naturheilmittel GmbH, Raiffeisenstrasse 15, D-88353 Kißlegg

Telefon 0049-7563/91160, Telefax 0049-7563/2862, e-mail: info@pekana.com

Z.Nr.:

Diese Gebrauchsinformation wurde zuletzt genehmigt im Juli 2011.