



Gebrauchsinformation

H26210/0000049349B/A2-1

DE

Ren suis-Injeel® forte

Homöopathisches Arzneimittel

Zusammensetzung: 1 Ampulle zu 1,1 ml enthält: Arzneilich wirksame Bestandteile: Ren suis D8 0,275 ml; Ren suis D12 0,275 ml; Ren suis D30 0,275 ml; Ren suis D200 0,275 ml. Gemeinsam potenziert über die letzten 3 Stufen gemäß HAB, Vorschrift 40a und 11.

Sonstiger Bestandteil: Natriumchlorid.

Flüssige Verdünnung zur Injektion
10,100 Ampullen zu 1,1 ml

Pharmazeutischer Unternehmer und Hersteller:

Biologische Heilmittel Heel GmbH

Dr.-Reckeweg-Str. 2-4

DE-76532 Baden-Baden

Telefon: 07221-50100

Telefax: 07221-501610

Gegenanzeigen: Keine bekannt.

Wie alle Arzneimittel sollten auch homöopathische Arzneimittel während der Schwangerschaft und Stillzeit nur nach Rücksprache mit Ihrem Arzt angewendet werden.

Vorsichtsmaßnahmen für die Anwendung und Warnhinweise: Keine.

Wechselwirkungen: Keine bekannt.

Dosierungsanleitung, Art und Dauer der Anwendung: Soweit nicht anders verordnet, 2mal den Inhalt 1 Ampulle pro Woche, danach 1mal den Inhalt 1 Ampulle pro Woche intramuskulär, subkutan, intrakutan oder intravenös injizieren.

Wie alle Arzneimittel sollten auch homöopathische Arzneimittel ohne ärztlichen Rat nicht über längere Zeit angewendet werden.

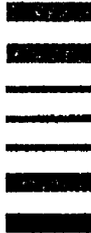
-Heel





H26210/0000049349B/A2-1

DE



Nebenwirkungen: Keine bekannt.

Hinweis: Bei der Anwendung von homöopathischen Arzneimitteln können sich vorhandene Beschwerden vorübergehend verschlimmern (Erstverschlimmerung). In diesem Fall sollten Sie das Arzneimittel absetzen und Ihren Arzt befragen. Wenn Sie Nebenwirkungen beobachten, teilen Sie diese bitte Ihrem Arzt oder Apotheker mit.

Hinweis und Angaben zur Haltbarkeit des Arzneimittels: Das Verfalldatum dieser Packung ist auf dem Behältnis und der äußeren Umhüllung aufgedruckt. Verwenden Sie diese Packung nicht mehr nach diesem Datum!

Stand der Information: 6/2001

Dieses Arzneimittel ist nach den gesetzlichen Übergangsvorschriften im Verkehr. Die behördliche Prüfung auf pharmazeutische Qualität, Wirksamkeit und Unbedenklichkeit ist noch nicht abgeschlossen.

-Heel

