# **WALA**®

Gebrauchsinformation

Cor Gl D4 - D30

Flüssige Verdünnung zur Injektion

WALA Heilmittel GmbH 73085 Bad Boll/Eckwälden DEUTSCHLAND

> Telefon: 07164/930-0 Telefax: 07164/930-297 info@wala.de www.wala.de



# Gebrauchsinformation

## Cor GI D4 - D30

# Flüssige Verdünnung zur Injektion

Wirkstoff: Cor bovis Gl

Anthroposophisches Arzneimittel bei Erkrankungen des Herz-Kreislaufsystems

#### Anwendungsgebiete

gemäß der anthroposophischen Menschen- und Naturerkenntnis.

Dazu gehören:

Anregung der Organ-Bildekräfte bei degenerativen Herzerkrankungen wie Altersherz, auch zur begleitenden Behandlung bei Herzmuskelschwäche (Herzinsuffizienz); zur Nachbehandlung von Herzinfarkten.

#### Gegenanzeigen:

Flüssige Verdünnung zur Injektion D4, D5, D6:

Das Arzneimittel soll nicht angewendet werden bei Überempfindlichkeit gegen das Spendertiereiweiß.

Flüssige Verdünnung zur Injektion ab D8: Keine bekannt.

#### Vorsichtsmaßnahmen für die Anwendung und Warnhinweise:

Bei Schmerzen in der Herzgegend, die in die Arme, den Oberbauch oder in die Halsgegend ausstrahlen können, oder bei Atemnot ist eine ärztliche Abklärung zwingend erforderlich.

Bei allen anhaltenden, unklaren oder neuen Beschwerden ist ein Arzt aufzusuchen

Zur Anwendung dieses Arzneimittels bei Kindern liegen keine ausreichend dokumentierten Erfahrungen vor. Es sollte deshalb bei Kindern unter 12 Jahren nur nach Rücksprache mit dem Arzt angewendet werden.

#### Was müssen Sie in Schwangerschaft und Stillzeit beachten?

Wie alle Arzneimittel sollte Cor Gl in Schwangerschaft und Stillzeit nur nach Rücksprache mit dem Arzt angewendet werden.

Wechselwirkungen mit anderen Mitteln: Keine bekannt.

#### Dosierung und Art der Anwendung:

Soweit nicht anders verordnet, 1-mal wöchentlich bis 1-mal täglich 1 ml subcutan injizieren.

Die subcutane Injektion erfolgt in der Regel in den Oberschenkel oder in die Oberarmaußenseite bzw. in die Bauchregion. Nach Säuberung der Einstichstelle (z.B. durch Abreiben mit 70%igem Isopropylalkohol) eine Hautfalte bilden und die Injektionsnadel schräg einstechen. Den Spritzenstempel leicht zurückziehen. Sollte Blut erscheinen, wurde ein Blutgefäß getroffen. Die Injektion in diesem Fall an einer anderen Stelle wiederholen. Sollte kein Blut erscheinen, langsam injizieren, anschließend die Nadel herausziehen und auf die Einstichstelle kurz mit einem Tupfer drücken.

Es wird in jedem Fall empfohlen, die Injektionstechnik durch eine darin erfahrene Person zu erlernen. Fragen Sie bitte Ihren Arzt.

# Dauer der Anwendung:

Die Dauer der Behandlung von chronischen Erkrankungen erfordert die Absprache mit einem Arzt.

#### Nebenwirkungen:

Flüssige Verdünnung zur Injektion D4, D5, D6:

Bei sensibilisierten Personen können Überempfindlichkeitsreaktionen gegen Spendertiereiweiß auftreten. Das Arzneimittel ist dann abzusetzen und ein Arzt aufzusuchen.

Flüssige Verdünnung zur Injektion ab D8: Keine bekannt.

Meldung von Nebenwirkungen

Wenn Sie Nebenwirkungen bemerken, wenden Sie sich an Ihren Arzt, 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

#### anzeigen.

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

Arzneimittel nach Ablauf des auf der Ampulle und der äußeren Umhüllung angegebenen Verfalldatums nicht mehr anwenden.

#### Zusammensetzung:

Bezeichnung	1 Ampulle enthält: Wirkstoff:	Menge
Cor GI D4	Cor bovis GI Dil. D4 (HAB, Vs. 41c)	1 ml
Cor GI D5	Cor bovis GI Dil. D5 (HAB, Vs. 41c)	1 ml
Cor GI D6	Cor bovis GI Dil. D6 (HAB, Vs. 41c)	1 ml
Cor GI D8	Cor bovis GI Dil. D8 (HAB, Vs. 41c)	1 ml
Cor GI D10	Cor bovis GI Dil. D10 (HAB, Vs. 41c)	1 ml
Cor GI D12	Cor bovis GI Dil. D12 (HAB, Vs. 41c)	1 ml
Cor GI D15	Cor bovis GI Dil. D15 (HAB, Vs. 41c)	1 ml
Cor GI D30	Cor bovis GI Dil. D30 (HAB, Vs. 41c)	1 ml

Potenziert mit einer isotonischen Natriumchlorid-Natriumhydrogencarbonat-Lösung.

10 Ampullen mit je 1 ml Flüssige Verdünnung zur Injektion

## Pharmazeutischer Unternehmer/Hersteller:

WALA Heilmittel GmbH 73085 Bad Boll/Eckwälden

DEUTSCHLAND

Telefon: 07164/930-0 Telefax: 07164/930-297

info@wala.de

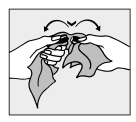
www.wala.de

Stand: 08/2013

## Öffnen der Ampulle:

Brechampulle ohne Feile öffnen:

- 1.) Roten Punkt nach oben halten.
- 2.) Ampulle mit leichtem Druck nach unten abknicken.



#### Darreichungsformen und Packungsgrößen:

10 Ampullen (N1) à 1 ml Flüssige Verdünnung zur Injektion (einheitlicher Verdünnungsgrad)

10 Ampullen (N1) ("Serienpackung") à 1 ml Flüssige Verdünnung zur Injektion (verschiedene Verdünnungsgrade):

Serienpackung I:

4 Ampullen D5, 4 Ampullen D6, 2 Ampullen D8

Serienpackung III:

2 Ampullen D5, 2 Ampullen D6, 2 Ampullen D8, 1 Ampulle D10,

1 Ampulle D12, 1 Ampulle D15, 1 Ampulle D30

Unter Anwendung rhythmischer Prozesse hergestellt



