

Liebe Patientin, lieber Patient,
bitte lesen Sie die gesamte Packungsbeilage sorgfältig durch, bevor Sie mit der Anwendung dieses Arzneimittels beginnen, denn sie enthält wichtige Informationen für Sie.

- Heben Sie die Packungsbeilage auf. Vielleicht möchten Sie diese später nochmals lesen.
- Dieses Arzneimittel wurde Ihnen persönlich verschrieben und sollte deshalb nicht an Dritte weitergegeben werden.
- Wenn Sie weitere Fragen haben, wenden Sie sich bitte an Ihren Arzt oder Apotheker.

Die Packungsbeilage beinhaltet:

1. Was ist Ferrum phosphoricum D6 und wofür wird es angewendet
2. Was müssen Sie vor der Einnahme von Ferrum phosphoricum D6 beachten?
3. Wie ist Ferrum phosphoricum D6 einzunehmen?
4. Welche Nebenwirkungen sind möglich?
5. Wie ist Ferrum phosphoricum D6 aufzubewahren?



Ferrum phosphoricum D6

Tabletten

Zusammensetzung

1 Tablette enthält: Arzneilich wirksamer Bestandteil: Ferrum phosphoricum Trit. D6 250 mg.

Sonstige Bestandteile: Weizenstärke, Calciumbehenat.

Ferrum phosphoricum D6 ist in Packungen zu 80 und 180 Tabletten erhältlich.

1. Was ist Ferrum phosphoricum D6 und wofür wird es angewendet?

Ferrum phosphoricum D6 ist ein anthroposophisches Arzneimittel von: Weleda AG, Postfach 1309 / 1320, D-73503 Schwäbisch Gmünd
Tel.: 07171 / 919-414, Fax: 07171 / 919-424, E-Mail: dialog@weleda.de,
Internet: www.weleda.de

Anwendungsgebiete

gemäß der anthroposophischen Menschen- und Naturerkenntnis gehört zu den Anwendungsgebieten die Normalisierung der Stoffwechselprozesse in der Atmungsorganisation, vor allem bei akuten fieberhaften Erkrankungen der Luftwege einschließlich Lungenentzündung.

Bei länger anhaltenden oder unklaren Beschwerden suchen Sie bitte Ihren Arzt auf.

2. Was müssen Sie vor der Einnahme von Ferrum phosphoricum D6 beachten?

Ferrum phosphoricum D6 Tabletten dürfen nicht angewendet werden bei Überempfindlichkeit gegen Weizenstärke.

Die Tabletten sind wegen des Gehaltes an Lactose ungeeignet für Patienten, die an der selten vorkommenden erblichen Galactose-Unverträglichkeit (Galactoseintoleranz), einem genetischen Lactasemangel oder einer Glucose-Galactose-Malabsorption leiden.

Schwangerschaft und Stillzeit

Fragen Sie vor der Anwendung von allen Arzneimitteln während der Schwangerschaft und in der Stillzeit Ihren Arzt oder Apotheker um Rat.

Wichtige Warnhinweise über bestimmte Bestandteile von Ferrum phosphoricum D6 Tabletten

Weizenstärke kann Überempfindlichkeitsreaktionen hervorrufen.

Weizenstärke kann geringe Mengen an Gluten enthalten, die aber auch für Patienten, die an Zöliakie leiden, als verträglich gelten.

Verkehrstüchtigkeit und das Bedienen von Maschinen

Es sind keine besonderen Vorsichtsmaßnahmen erforderlich.

Wechselwirkungen mit anderen Arzneimitteln

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.

3. Wie ist Ferrum phosphoricum D6 einzunehmen?

Nehmen Sie Ferrum phosphoricum D6 Tabletten immer genau nach der Anweisung in dieser Packungsbeilage ein. Bitte fragen Sie bei Ihrem Arzt oder Apotheker nach, wenn Sie sich nicht ganz sicher sind.

Die Tabletten lässt man im Mund zergehen oder nimmt sie mit etwas Flüssigkeit ein.

Falls vom Arzt nicht anders verordnet, ist die übliche Dosis:

3 - 6 mal täglich 1 Tablette einnehmen.

Wenn Sie die Einnahme von Ferrum phosphoricum D6 vergessen haben:

Nehmen Sie nicht die doppelte Dosis, wenn Sie die vorherige Einnahme vergessen haben.

4. Welche Nebenwirkungen sind möglich?

Wie alle Arzneimittel kann Ferrum phosphoricum D6 Nebenwirkungen haben.

Weizenstärke kann Überempfindlichkeitsreaktionen hervorrufen.

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

5. Wie ist Ferrum phosphoricum D6 aufzubewahren?

Bewahren Sie das Arzneimittel so auf, dass es für Kinder nicht zugänglich ist.

Sie dürfen das Arzneimittel nach dem auf dem Etikett und der Faltschachtel angegebenen Verfalldatum nicht mehr verwenden.

Aufbewahrungsbedingungen: Es gibt keine besonderen Anforderungen an die Aufbewahrung.

Stand der Information: Dezember 2003