

## Pflichttext:

**Jasimenth® C 0,45 mg / 20 mg Pastillen:** Wirkstoffe: Dequaliniumchlorid, Ascorbinsäure

**Zusammensetzung:** 1 Pastille enthält 0,45 mg Dequaliniumchlorid und 20 mg Ascorbinsäure. Sonstige Bestandt.: Arabisches Gummi, Sorbitol-Lösung 70 % (nicht kristallisierend) (Ph. Eur.), Sucrose, sprühgetrockneter Glucosesirup (Ph. Eur.), Saccharin-Natrium, Sternanisöl, Levomenthol, Ponceau 4R (E 124), dünnflüssiges Paraffin, Natriumchlorid, gereinigtes Wasser. **Anwendungsgebiet:** Hemmung beginnender Mund- und Racheninfekte. Zur symptomatischen Behandlung entzündlicher und infektiöser Erkrankungen des Mund- und Rachenraumes. Für Erwachsene und Kinder ab 6 Jahren. **Gegenanz.:** Überempfindlichkeit geg. d. Wirkst., Levomenthol, Ponceau 4R (E 124) od. einen d. sonst. Bestandt. **Nebenw.:** Sehr selten: Überempfindlichkeitsreaktionen (allerg. Reakt. einschließlich Atemnot) d. Levomenthol, Ponceau 4R (E 124), einen d. sonst. Bestandt. **Warnhinw.:** Möglichkeit der Sensibilisierung bei Personen mit Neigung zu allergischem Kontaktekzem. Für Kinder unter 6 Jahren aufgr. d. Darreichungsform nicht geeignet. Patienten mit der seltenen hereditären Fructose-Intoleranz, Glucose-Galactose-Malabsorption oder Saccharase-Isomaltase-Mangel sollten Jasimenth® C nicht einnehmen. Gesamtmenge an Kohlenhydraten pro Pastille 8,5 kJ (ca. 0,04 BE) **Weitere Hinw.:**

**s. Fachinformation.** Apothekenpflichtig. Stand: 02/2016.

Bolder Arzneimittel GmbH & Co. KG, 50858 Köln, Deutschland