

Capsula:

- Gelatină
- Dioxid de titan (E171)

Capsula Kolbam 50 mg conține, de asemenea, oxid roșu de fer (E172).

Cerneala de inscripționare

- Shellac Glaze (E904)
- Propilenglicol (E1520)
- Soluție de amoniac concentrată (E527)
- Hidroxid de potasiu (E525)
- Oxid negru de fer (E172)

Cum arată Kolbam și conținutul ambalajului

Kolbam este disponibil sub formă de capsule. Fiecare capsulă conține o pulbere albă. Kolbam 50 mg se prezintă sub formă de capsule portocalii (inscripționat cu "ASK001" și "50 mg"cu cerneală neagră).. Kolbam 250 mg se prezintă sub formă de capsule albe (inscripționat cu "ASK002" și "250 mg"cu cerneală neagră).

Cutii conținând 90 de capsule.

Deținătorul autorizației de punere pe piață și fabricantulDeținătorul autorizației de punere pe piață

Retrophin Europe Limited
Palmerston House
Fenian Street
Dublin 2, Irlanda
info@retrophin.com

Fabricantul

Patheon France
40 boulevard de champaret
38300 Bourgoin-Jallieu
Franța

Acest prospect a fost revizuit în ZZlunaAAAA.

Acest medicament a fost autorizat în „condiții excepționale”. Aceasta înseamnă că din cauza rarității bolii nu a fost posibilă obținerea informațiilor complete privind acest medicament.

Agenția Europeană pentru Medicamente va revizui în fiecare an orice informații noi disponibile despre acest medicament și acest prospect va fi actualizat, după cum va fi necesar.

Alte surse de informații

Informații detaliate privind acest medicament sunt disponibile pe site-ul Agenției Europene pentru Medicamente: <http://www.ema.europa.eu>. Există, de asemenea, linkuri către alte site-uri despre boli rare și tratamente.