

Vitacon extra W.O., poeder voor oraal gebruik

Neautorizat

- Retinyl propionate
- Colecalciferol
- Cyanocobalamin
- DL-ALPHA TOCOPHEROL ACETATE
- Ascorbic acid
- Calcium pantothenate
- Nicotinamide
- Manganese sulfate
- RIBOFLAVIN SODIUM PHOSPHATE
- COPPER SULFATE
- FERROUS SULFATE HYDRATE
- Pyridoxine hydrochloride
- Menadione sodium bisulfite trihydrate
- Thiamine hydrochloride

Identificarea produsului

Denumirea medicamentului:

Vitacon extra W.O., poeder voor oraal gebruik

Substanța activă:

Disponibile numai în [Engleză](#)

Disponibile numai în [Engleză](#)

Disponibile numai în [Engleză](#)

Disponibile numai în [Engleză](#)

Disponibile numai în [Engleză](#)

Disponibile numai în [Engleză](#)

Disponibile numai în [Engleză](#)

Disponibile numai în [Engleză](#)

Disponibile numai în [Engleză](#)

Disponibile numai în [Engleză](#)

Disponibile numai în [Engleză](#)

Disponibile numai în [Engleză](#)

Disponibile numai în [Engleză](#)

Disponibile numai în [Engleză](#)

Specia țintă:

Bovine

Oaie

Cal

Porc

Păsări (Galiforme/Anseriforme)

Câine

Pisică

Calea de administrare:

-

Detalii produs

Substanța activă și concentrație:

Disponibile numai în [Engleză](#)

7500.00 unități internaționale / 1.00 gram(e)

Disponibile numai în [Engleză](#)

1500.00 unități internaționale / 1.00 gram(e)

Disponibile numai în [Engleză](#)

1.00 microgram(e) / 1.00 gram(e)

Disponibile numai în [Engleză](#)

10.00 miligram(e) / 1.00 gram(e)

Disponibile numai în [Engleză](#)

10.00 miligram(e) / 1.00 gram(e)

Disponibile numai în [Engleză](#)

2.50 miligram(e) / 1.00 gram(e)

Disponibile numai în Engleză

10.00 miligram(e) / 1.00 gram(e)

Disponibile numai în Engleză

15.00 miligram(e) / 1.00 gram(e)

Disponibile numai în Engleză

3.50 miligram(e) / 1.00 gram(e)

Disponibile numai în Engleză

5.00 miligram(e) / 1.00 gram(e)

Disponibile numai în Engleză

10.00 miligram(e) / 1.00 gram(e)

Disponibile numai în Engleză

1.00 miligram(e) / 1.00 gram(e)

Disponibile numai în Engleză

1.50 miligram(e) / 1.00 gram(e)

Disponibile numai în Engleză

1.00 miligram(e) / 1.00 gram(e)

Forma farmaceutică:

Pulbere orală

Perioada de așteptare în funcție de calea administrare:

-:

•

Bovine

- Lapte. no withdrawal period
zero days

- Carne și organe. no withdrawal period
zero days

•

Oaie

- Lapte. no withdrawal period
zero days

- Carne și organe. no withdrawal period
zero days

•

Cal

- Carne și organe. no withdrawal period zero days

•

Porc

- Carne și organe. no withdrawal period zero days

•

Păsări (Galiforme/Anseriforme)

- Carne și organe. no withdrawal period zero days

- Ou. no withdrawal period zero days

Codul anatomic terapeutic chimic veterinar (ATCvet):

QA11AA04

Statusul legal privind eliberarea:

Produs medicinal veterinar care se eliberează fără prescripție veterinară

Status autorizație:

Retrasă la solicitarea deținătorului

Autorizat în:

Disponibile numai în [Spaniolă](#) [Cehă](#) [Germană](#) [Estoniană](#) [Engleză](#) [Franceză](#) [Italiană](#) [Olandeză](#) [Portugheză](#) [Slovacă](#) [Suedeză](#) [Islandeză](#) [Norwegian](#)

Descrierea ambalajului:

Disponibile numai în [Olandeză](#)

Informații suplimentare

Tip de drept:

Disponibile numai în [Engleză](#) [Franceză](#) [Croată](#) [Italiană](#) [Letonă](#) [Finlandeză](#) [Suedeză](#) [Islandeză](#) [Norwegian](#)

Temeiul juridic pentru autorizarea produsului:

Disponibile numai în [Engleză](#) [Franceză](#) [Italiană](#) [Letonă](#) [Norwegian](#)

Deținătorul autorizației de comercializare:

Dutch Farm International B.V.

Data autorizației de comercializare:

22/01/1992

Producătorul responsabil pentru eliberarea seriei:

Dutch Farm International B.V.

Autoritatea responsabilă:

Medicines Evaluation Board

Numărul autorizației:

REG NL 5549

Data modificării statusului autorizației:

18/10/2024

Pentru a consulta reacțiile adverse la produsele medicinale veterinare, vă rugăm să accesați www.adrreports.eu/vet

Documente

Combined File of all Documents

Acest document nu există în această limbă. Îl puteți găsi într -o altă limbă de mai jos.