

Numer EU	Nazwa własna	Moc	Postać farmaceutyczna	Docelowe gatunki zwierząt	Droga podania	Opakowanie	Zawartość	Wielkość opakowania	Okres karencji
EU/2/04/044/001	Aivlosin	42,5 mg/g	Premiks do sporządzania paszy leczniczej	Świnie	W paszy	Torebki laminowane z folii aluminiowej/poliestru	42,5 mg/g	20 kg	Tkanki jadalne: 2 dni
EU/2/04/044/002	Aivlosin	42,5 mg/g	Premiks do sporządzania paszy leczniczej	Świnie	W paszy	Torebki laminowane z folii aluminiowej/poliestru	42,5 mg/g	5 kg	Tkanki jadalne: 2 dni
EU/2/04/044/009	Aivlosin	625 mg/g	Granulat do podania w wodzie do picia	Świnie	W wodzie do picia	Saszetka laminowana z folii aluminiowej	625 mg/g	40g	Tkanki jadalne: 2 dni
EU/2/04/044/010	Aivlosin	625 mg/g	Granulat do podania w wodzie do picia	Świnie	W wodzie do picia	Saszetka laminowana z folii aluminiowej	625 mg/g	160 g	Tkanki jadalne: 2 dni
EU/2/04/044/012	Aivlosin	625 mg/g	Granulat do podania w wodzie do picia	Bażanty	W wodzie do picia	Saszetka laminowana z folii aluminiowej	625 mg/g	40 g	Tkanki jadalne: 2 dni
EU/2/04/044/013	Aivlosin	42,5 mg/g	Proszek doustny	Świnie	W paszy	Torebki laminowane z folii aluminiowej/poliestru	42,5 mg/g	500 g	Tkanki jadalne: 2 dni
EU/2/04/044/014	Aivlosin	625 mg/g	Granulat do podania w wodzie do picia	Bażanty	W wodzie do picia	Saszetka laminowana z folii aluminiowej	625 mg/g	400 g	Tkanki jadalne: 2 dni
EU/2/04/044/017	Aivlosin	625 mg/g	Granulat do podania w wodzie do picia	Świnie	W wodzie do picia	Saszetka laminowana z folii aluminiowej	625 mg/g	400 g	Tkanki jadalne: 2 dni
EU/2/04/044/018	Aivlosin	625 mg/g	Granulat do podania w wodzie do picia	Kury i indyki	W wodzie do picia	Saszetka laminowana z folii aluminiowej	625 mg/g	40 g	Tkanki jadalne: 2 dni Jaja: 0 dni (kury) Indyki: nie dopuszczono do stosowania u niosek
EU/2/04/044/019	Aivlosin	625 mg/g	Granulat do podania w wodzie do picia	Kury i indyki	W wodzie do picia	Saszetka laminowana z folii aluminiowej	625 mg/g	400 g	Tkanki jadalne: 2 dni Jaja: 0 dni (kury) Indyki: nie dopuszczono do stosowania u niosek