

Anexa A

Număr EMEA	Denumire atribuită	Concentrație	Formă farmaceutică	Specii țintă	Cale de administrare	Ambalaj	Conținut	Dimensiune ambalaj	Perioadă de așteptare
EU/2/10/114/001	Hiprabovis IBR Marker Live	-- ¹	Liofilizat și solvent pentru suspensie injectabilă.	Bovine	Uz intramuscular	Liofilizat: Flacon de sticlă de Tip I; Solvent: Flacon de sticlă de Tip I sau PET	Liofilizat: 5 doze; Solvent: 10 ml	Liofilizat: 1 Flacon; solvent: 1 Flacon	Zero zile.
EU/2/10/114/002	Hiprabovis IBR Marker Live	-- ¹	Liofilizat și solvent pentru suspensie injectabilă.	Bovine	Uz intramuscular	Liofilizat: Flacon de sticlă de Tip I; Solvent: Flacon de sticlă de Tip II sau PET	Liofilizat: 25 doze; Solvent: 50 ml	Liofilizat: 1 Flacon; solvent: 1 Flacon	Zero zile.
EU/2/10/114/003	Hiprabovis IBR Marker Live	-- ¹	Liofilizat și solvent pentru suspensie injectabilă.	Bovine	Uz intramuscular	Liofilizat: Flacon de sticlă de Tip I; Solvent: Flacon de sticlă de Tip II sau PET	Liofilizat: 30 doze; Solvent: 60 ml	Liofilizat: 1 Flacon Solvent: 1 Flacon	Zero zile.

--¹ Herpesvirus Bovin tip1 (BoHV-1) viu, ce conține două gene, gE⁻ tk⁻ deletate, tulpină CEDDEL: $10^{6.3} - 10^{7.3}$ CCID₅₀ (2 ml)
(gE⁻: glicoproteină E deletată; tk⁻: timidin-kinază deletată; CCID: doză infecțioasă pe cultură de cellule)