

EU-Nummern	Phantasiebezeichnung	Stärke	Darreichungsform	Zieltierart(en)	Art der Anwendung	Verpackung	Inhalt	Packungsgröße	Wartezeit
EU/2/20/258/001	Increxxa	100 mg/ml	Injektionslösung	Rind, Schwein und Schaf	Subkutane (Rind) und intramuskuläre (Schwein, Schaf) Anwendung	Durchstechflasche (Glas)	20 ml	1 Durchstechflasche	Essbare Gewebe: Rind: 22 Tage; Schwein: 13 Tage; Schaf: 16 Tage.
EU/2/20/258/002	Increxxa	100 mg/ml	Injektionslösung	Rind, Schwein und Schaf	Subkutane (Rind) und intramuskuläre (Schwein, Schaf) Anwendung	Durchstechflasche (Glas)	50 ml	1 Durchstechflasche	Essbare Gewebe: Rind: 22 Tage; Schwein: 13 Tage; Schaf: 16 Tage.
EU/2/20/258/003	Increxxa	100 mg/ml	Injektionslösung	Rind, Schwein und Schaf	Subkutane (Rind) und intramuskuläre (Schwein, Schaf) Anwendung	Durchstechflasche (Glas)	100 ml	1 Durchstechflasche	Essbare Gewebe: Rind: 22 Tage; Schwein: 13 Tage; Schaf: 16 Tage.
EU/2/20/258/004	Increxxa	100 mg/ml	Injektionslösung	Rind, Schwein und Schaf	Subkutane (Rind) und intramuskuläre (Schwein, Schaf) Anwendung	Durchstechflasche (Glas)	250 ml	1 Durchstechflasche	Essbare Gewebe: Rind: 22 Tage; Schwein: 13 Tage; Schaf: 16 Tage.
EU/2/20/258/005	Increxxa	100 mg/ml	Injektionslösung	Rind	Subkutane Anwendung	Durchstechflasche (Glas)	500 ml	1 Durchstechflasche	Essbare Gewebe: Rind: 22 Tage.
EU/2/20/258/006	Increxxa	25 mg/ml	Injektionslösung	Schwein	Intramuskuläre Anwendung	Durchstechflasche (Glas)	50 ml	1 Durchstechflasche	Essbare Gewebe: Schwein: 13 Tage.
EU/2/20/258/007	Increxxa	25 mg/ml	Injektionslösung	Schwein	Intramuskuläre Anwendung	Durchstechflasche (Glas)	100 ml	1 Durchstechflasche	Essbare Gewebe: Schwein: 13 Tage.
EU/2/20/258/008	Increxxa	25 mg/ml	Injektionslösung	Schwein	Intramuskuläre Anwendung	Durchstechflasche (Glas)	250 ml	1 Durchstechflasche	Essbare Gewebe: Schwein: 13 Tage.