

Numéro (AMM) UE	Nom de fantaisie	Dosage	Forme pharmaceutique	Espèces cibles	Voie d'administration	Conditionne- ment	Contenu	Taille de l'emballage	Temps d'attente
EU/2/03/041/001	Draxxin	100 mg/ml	Solution injectable	Bovins, porcins, ovins	Voie sous-cutanée, (bovins), voie intramusculaire (porcins, ovins)	Flacon (verre)	20 ml	1 flacon	Viande et abats: bovins: 22 jours ; porcins : 13 jours ; ovins : 16 jours
EU/2/03/041/002	Draxxin	100 mg/ml	Solution injectable	Bovins, porcins, ovins	Voie sous-cutanée, (bovins) voie intramusculaire (porcins, ovins)	Flacon (verre)	50 ml	1 flacon	Viande et abats: bovins: 22 jours ; porcins : 13 jours ; ovins : 16 jours
EU/2/03/041/003	Draxxin	100 mg/ml	Solution injectable	Bovins, porcins, ovins	Voie sous-cutanée (bovins), voie intramusculaire (porcins, ovins)	Flacon (verre)	100 ml	1 flacon	Viande et abats: bovins: 22 jours ; porcins : 13 jours ; ovins : 16 jours
EU/2/03/041/004	Draxxin	100 mg/ml	Solution injectable	Bovins, porcins, ovins	Voie sous-cutanée (bovins), voie intramusculaire (porcins, ovins)	Flacon (verre)	250 ml	1 flacon	Viande et abats: bovins: 22 jours ; porcins : 13 jours ; ovins : 16 jours
EU/2/03/041/005	Draxxin	100 mg/ml	Solution injectable	Bovins	Voie sous-cutanée	Flacon (verre)	500 ml	1 flacon	Viande et abats: bovins: 22 jours
EU/2/03/041/006	Draxxin	25 mg/ml	Solution injectable	Porcins	Voie intramusculaire	Flacon (verre)	50 ml	1 flacon	Viande et abats: porcins : 13 jours
EU/2/03/041/007	Draxxin	25 mg/ml	Solution injectable	Porcins	Voie intramusculaire	Flacon (verre)	100 ml	1 flacon	Viande et abats: porcins : 13 jours
EU/2/03/041/008	Draxxin	25 mg/ml	Solution injectable	Porcins	Voie intramusculaire	Flacon (verre)	250 ml	1 flacon	Viande et abats: porcins : 13 jours