

EU номер	Наименование	Концентрация	Фармацевтична форма	Видове животни	Начин на приложение	Опаковка	Съдържание	Размер на опаковката	Карентен срок
EU/2/03/041/001	DRAXXIN	100 mg/ml	Инжекционен разтвор	Говеда, прасета, овце	Подкожно приложение (говеда), интрамускулно приложение (прасета и овце)	Флакон (стъклен)	20 ml	1 флакон	Месо и вътрешни органи: говеда: 22 дни; прасета: 13 дни; овце: 16 дни
EU/2/03/041/002	DRAXXIN	100 mg/ml	Инжекционен разтвор	Говеда, прасета, овце	Подкожно приложение (говеда), интрамускулно приложение (прасета и овце)	Флакон (стъклен)	50 ml	1 флакон	Месо и вътрешни органи: говеда: 22 дни; прасета: 13 дни; овце: 16 дни
EU/2/03/041/003	DRAXXIN	100 mg/ml	Инжекционен разтвор	Говеда, прасета, овце	Подкожно приложение (говеда), интрамускулно приложение (прасета и овце)	Флакон (стъклен)	100 ml	1 флакон	Месо и вътрешни органи: говеда: 22 дни; прасета: 13 дни; овце: 16 дни
EU/2/03/041/004	DRAXXIN	100 mg/ml	Инжекционен разтвор	Говеда, прасета, овце	Подкожно приложение (говеда), интрамускулно приложение (прасета и овце)	Флакон (стъклен)	250 ml	1 флакон	Месо и вътрешни органи: говеда: 22 дни; прасета: 13 дни; овце: 16 дни
EU/2/03/041/005	DRAXXIN	100 mg/ml	Инжекционен разтвор	Говеда	Подкожно приложение	Флакон (стъклен)	500 ml	1 флакон	Месо и вътрешни органи: 22 дни
EU/2/03/041/006	DRAXXIN	25 mg/ml	Инжекционен разтвор	Прасета	Интрамускулно приложение	Флакон (стъклен)	50 ml	1 флакон	Месо и вътрешни органи: 13 дни
EU/2/03/041/007	DRAXXIN	25 mg/ml	Инжекционен разтвор	Прасета	Интрамускулно приложение	Флакон (стъклен)	100 ml	1 флакон	Месо и вътрешни органи: 13 дни
EU/2/03/041/008	DRAXXIN	25 mg/ml	Инжекционен разтвор	Прасета	Интрамускулно приложение	Флакон (стъклен)	250 ml	1 флакон	Месо и вътрешни органи: 13 дни