

EU (MA) номер	Търговско наименование На ВМП	Концентрация	Фармацевтична форма	Видове животни, за които е предназначен	Начин на приложение	Опаковка	Съдържание	Количество в една опаковка	Карентен срок
EU/2/08/082/001	ZACTRAN	150 mg/ml	Инжекционен разтвор	Говеда Прасета Овце	Подкожно инжектиране (Говеда, овце) Интрамускулно инжектиране (свине)	Стъклен флакон	100 ml	Картонена кутия с един флакон	Месо и вътрешни органи: Говеда :64 дни. Прасета: 16 дни. Овце: 29 дни
EU/2/08/082/002	ZACTRAN	150 mg/ml	Инжекционен разтвор	Говеда, Прасета Овце	Подкожно инжектиране (Говеда, овце) Интрамускулно инжектиране (свине)	Стъклен флакон	250 ml	Картонена кутия с един флакон	Месо и вътрешни органи: Говеда :64 дни. Прасета: 16 дни. Овце: 29 дни
EU/2/08/082/003	ZACTRAN	150 mg/ml	Инжекционен разтвор	Говеда Прасета	Подкожно инжектиране (Говеда) Интрамускулно инжектиране (свине)	Стъклен флакон	500 ml	Картонена кутия с един флакон	Месо и вътрешни органи: Говеда :64 дни. Прасета: 16 дни.
EU/2/08/082/004	ZACTRAN	150 mg/ml	Инжекционен разтвор	Говеда, Прасета Овце	Подкожно инжектиране (Говеда, овце) Интрамускулно инжектиране (свине)	Флакон от полипропилен	100 ml	Картонена кутия с един флакон	Месо и вътрешни органи: Говеда :64 дни. Прасета: 16 дни. Овце:29 дни
EU/2/08/082/005	ZACTRAN	150 mg/ml	Инжекционен разтвор	Говеда, Прасета Овце	Подкожно инжектиране (Говеда, овце) Интрамускулно инжектиране (свине)	Флакон от полипропилен	250 ml	Картонена кутия с един флакон	Месо и вътрешни органи: Говеда :64 дни. Прасета: 16 дни. Овце: 29 дни.
EU/2/08/082/006	ZACTRAN	150 mg/ml	Инжекционен разтвор	Говеда Прасета	Подкожно инжектиране (Говеда) Интрамускулно инжектиране (свине)	Флакон от полипропилен	500 ml	Картонена кутия с един флакон	Месо и вътрешни органи: Говеда :64 дни. Прасета: 16 дни.
EU/2/08/082/007	ZACTRAN	150 mg/ml	Инжекционен разтвор	Говеда, Прасета Овце	Подкожно инжектиране (Говеда, овце) Интрамускулно инжектиране (свине)	Стъклен флакон	50 ml	Картонена кутия с един флакон	Месо и вътрешни органи: Говеда :64 дни. Прасета: 16 дни. Овце:29 дни