

<u>№ на ЕС</u>	<u>Търговско име</u>	<u>Количество (активно вещество в дозова единица/обем/маса, като%)</u>	<u>Лекарствена форма</u>	<u>Път на въвеждане</u>	<u>Опаковка</u>	<u>Съдържание (концентрация)</u>	<u>Количество в опаковка</u>
EU/1/06/378/001	Inovelon	100 mg	Филмирана таблетка	Перорално приложение	Блистер (PA/AL/PVC)		10 Таблетка
EU/1/06/378/002	Inovelon	100 mg	Филмирана таблетка	Перорално приложение	Блистер (PA/AL/PVC)		30 Таблетка
EU/1/06/378/003	Inovelon	100 mg	Филмирана таблетка	Перорално приложение	Блистер (PA/AL/PVC)		50 Таблетка
EU/1/06/378/004	Inovelon	100 mg	Филмирана таблетка	Перорално приложение	Блистер (PA/AL/PVC)		60 Таблетка
EU/1/06/378/005	Inovelon	100 mg	Филмирана таблетка	Перорално приложение	Блистер (PA/AL/PVC)		100 Таблетка
EU/1/06/378/006	Inovelon	200 mg	Филмирана таблетка	Перорално приложение	Блистер (PA/AL/PVC)		10 Таблетка
EU/1/06/378/007	Inovelon	200 mg	Филмирана таблетка	Перорално приложение	Блистер (PA/AL/PVC)		30 Таблетка
EU/1/06/378/008	Inovelon	200 mg	Филмирана таблетка	Перорално приложение	Блистер (PA/AL/PVC)		50 Таблетка
EU/1/06/378/009	Inovelon	200 mg	Филмирана таблетка	Перорално приложение	Блистер (PA/AL/PVC)		60 Таблетка
EU/1/06/378/010	Inovelon	200 mg	Филмирана таблетка	Перорално приложение	Блистер (PA/AL/PVC)		100 Таблетка
EU/1/06/378/011	Inovelon	400 mg	Филмирана таблетка	Перорално приложение	Блистер (PA/AL/PVC)		10 Таблетка
EU/1/06/378/012	Inovelon	400 mg	Филмирана таблетка	Перорално приложение	Блистер (PA/AL/PVC)		30 Таблетка
EU/1/06/378/013	Inovelon	400 mg	Филмирана таблетка	Перорално приложение	Блистер (PA/AL/PVC)		50 Таблетка
EU/1/06/378/014	Inovelon	400 mg	Филмирана таблетка	Перорално приложение	Блистер (PA/AL/PVC)		60 Таблетка
EU/1/06/378/015	Inovelon	400 mg	Филмирана таблетка	Перорално приложение	Блистер (PA/AL/PVC)		100 Таблетка
EU/1/06/378/016	Inovelon	400 mg	Филмирана таблетка	Перорално приложение	Блистер (PA/AL/PVC)		200 Таблетка
EU/1/06/378/017	Inovelon	40 mg/ml	перорална суспензия	Перорално приложение	Бутилка (PET)	460 ml	1 бутилка + 2 спринцовки