**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ФАРМАКОПЕЙНАЯ СТАТЬЯ**

**Арника монтана D3+ ФС**

**Гамамелис виргиниана D3+**

**Токсикодендрон кверцифолиум D3,**

**оподельдок гомеопатический**

**Arnica montana D3+**

**Hamamelis virginiana D3+**

**Toxicodendron quercifolium D3,**

**opodeldoc homoeopathicum Вводится впервые**

Настоящая фармакопейная статья распространяется на лекарственный препарат Арника монтана D3+Гамамелис виргиниана D3+Токсикодендрон кверцифолиум D3, оподельдок гомеопатический - Arnica montana D3+Hamamelis virginiana D3+Toxicodendron quercifolium D3, opodeldoc homoeopathicum, получаемый из активных компонентов Arnica montana (Arnica) D3+Hamamelis virginiana (Hamamelis) D3+Toxicodendron quercifolium (Rhus toxicodendron) D3. Лекарственный препарат должен соответствовать требованиям ОФС «Мази гомеопатические» и ниже приведенным требованиям.

**Описание**

Прозрачная жидкость желтоватого цвета, с характерным запахом, возможно образование незначительного осадка.

**Подлинность**

***Качественные реакции***

1. 2 мл препарата должны давать реакцию подлинности Б на калий. В соответствии с требованиями ОФС «Общие реакции на подлинность».

2. К 2 мл препарата прибавляют 1 мл натрия хлорида насыщенного раствора; должно наблюдаться образование хлопьевидного осадка белого или белого с коричневато-желтым или коричневато-зеленым оттенком цвета (жирные кислоты).

3. К 2 мл препарата прибавляют 0,5 мл кислоты уксусной ледяной, 1 мл серной кислоты концентрированной и нагревают до кипения; должен ощущаться характерный запах (спирт этиловый).

**Плотность.** От 0,935 до 0,955 г/см3. В соответствии с требованиями ОФС «Плотность».

**Сухой остаток.** Не менее 9,5 %. В соответствии с требованиями ОФС «Мази гомеопатические».

**Объем содержимого упаковки.** В соответствии с требованиями ОФС «Масса (объем) содержимого упаковки».

**Микробиологическая чистота.** В соответствии с требованиями ОФС «Микробиологическая чистота».

**Хранение.** В соответствии с требованиями ОФС «Мази гомеопатические».