

ADONIS VERNALIS ДЛЯ ГОМЕОПАТИЧНИХ ПРЕПАРАТІВ

Adonis vernalis ad praeparationes homoeopathicas

ADONIS VERNALIS FOR HOMOEOPATHIC PREPARATIONS

Свіжа наземна частина *Adonis vernalis* L., зібрана під час цвітіння.

ІДЕНТИФІКАЦІЯ

А. Світло-зелене, з м'якоттю стебло 30–40 см заввишки, дуже рідко до 60 см, і до 5 мм у діаметрі, пряме, зазвичай нерозгалужене, округле, часто сплюснене на верхівці, поздовжньо-борозенчасте. Молоді пагони дещо опушені, але з часом стають повністю голими. Чергові й сидячі листки зближені у верхній частині стебла. Вони голі або рідкоопушені, 2–4-перисті, вузьколінійні або ниткоподібні, із цілими краями, із загнутими донизу кінчиками, приблизно 1 мм у поперечнику. Біля основи стебла розташовані коричнево-чорні лускоподібні листки. Поодинокі прямостоячі або злегка звисаючі кінцеві квітки зазвичай мають розмір 40–70 мм. Чашечка має 5 зеленуватих чашолистків, зовні покритих тонкими волосками. Чашолистки широкоовальні, вдвічі коротші за пелюстки й притиснуті до останніх. Віночок складається з 10–20, зазвичай 12, виразно блискучих, темно-жовтих пелюсток 20–40 мм завдовжки, 6–10 мм завширшки, із цільними краями, подовжених і звужених до дрібних зубців, голих, із чітко помітним жилкуванням. Численні тичинки мають інтенсивний жовтий колір. Численні округлі апокарпні зав'язі повністю опушені, прикріплені до конічного опуклого квітколожа й мають короткий гачкуватий стовпчик.

ВИПРОБУВАННЯ

Сторонні домішки (2.8.2): не більше 5 %.

Втрата в масі під час висушування (2.2.32). Не менше 60.0 %. 5.0 г здрібноної сировини сушать за температури 105 °С протягом 2 год.

Матрична настойка

Матрична настойка має відповідати вимогам загальної монографії «*Матричні настойки для гомеопатичних препаратів*».