

# TOXICODENDRON QUERCIFOLIUM ДЛЯ ГОМЕОПАТИЧНИХ ПРЕПАРАТІВ

## Toxicodendron pubescens ad praeparationes homoeopathicas

### TOXICODENDRON QUERCIFOLIUM FOR НОМОЕОПАТИЧ ПРЕПАРАЦІИ

Свіжі молоді пагони, нездерев'янілі, з повністю розвиненими листками *Toxicodendron pubescens* Mill. (син. *Rhus toxicodendron* L., *Toxicodendron quercifolium* (Michx.) Greene), зібрани влітку.

### ІДЕНТИФІКАЦІЯ

*Увага: жовтувато-білий молочний сік у гілках є сильним подразником шкіри. Треба вживати всіх необхідних заходів безпеки, щоб уникнути контакту зі шкірою або слизовими оболонками.*

Тонкі молоді гілки вкриті пухнастим або ватним покривом. Загострені листки та бруньки, вкриті коричневими шерстистими волосками, розташовані чергово на кінцях гілок. Листки складні непарноперисті, різної форми, до 5 листочків. Прилистків немає. Черешок довжиною 15–150 мм може бути покритий жорсткими або ватними волосками. Кінцевий листочок має довжину 50–90 мм і ширину 40–70 мм і має черешок до 20 мм завдовжки, тоді як бічні листочки менші і мають короткі черешки або майже сидячі. Листочки від яйцеподібної до довгастої форми. Край може бути цілісним, хвилястим, лопатево-зубчастим або ліроподібно-перистороздільним, з 3 або більше округлими, тупими або в рідкісних випадках майже загостреними лопатями з обох боків. Бічні листочки часто лише односторонньо зубчасті або городчасті. Листочки округлі або клиноподібні біля основи та округлі, гострі або дуже рідко загострені на верхівці. Верхня поверхня молодого листя блискуча темно-зелена, нижня поверхня листків світло-зелена, з розсіяними волосками, більш густо опушена по жилках. У разі пошкодження листків під час збору на їх поверхні можуть з'явитися коричневі або чорні плями.

### ВИПРОБУВАННЯ

**Сторонні домішки (2.8.2).** Не більше 5.0 %, включаючи не більше 2.0 % здерев'янілих пагонів.