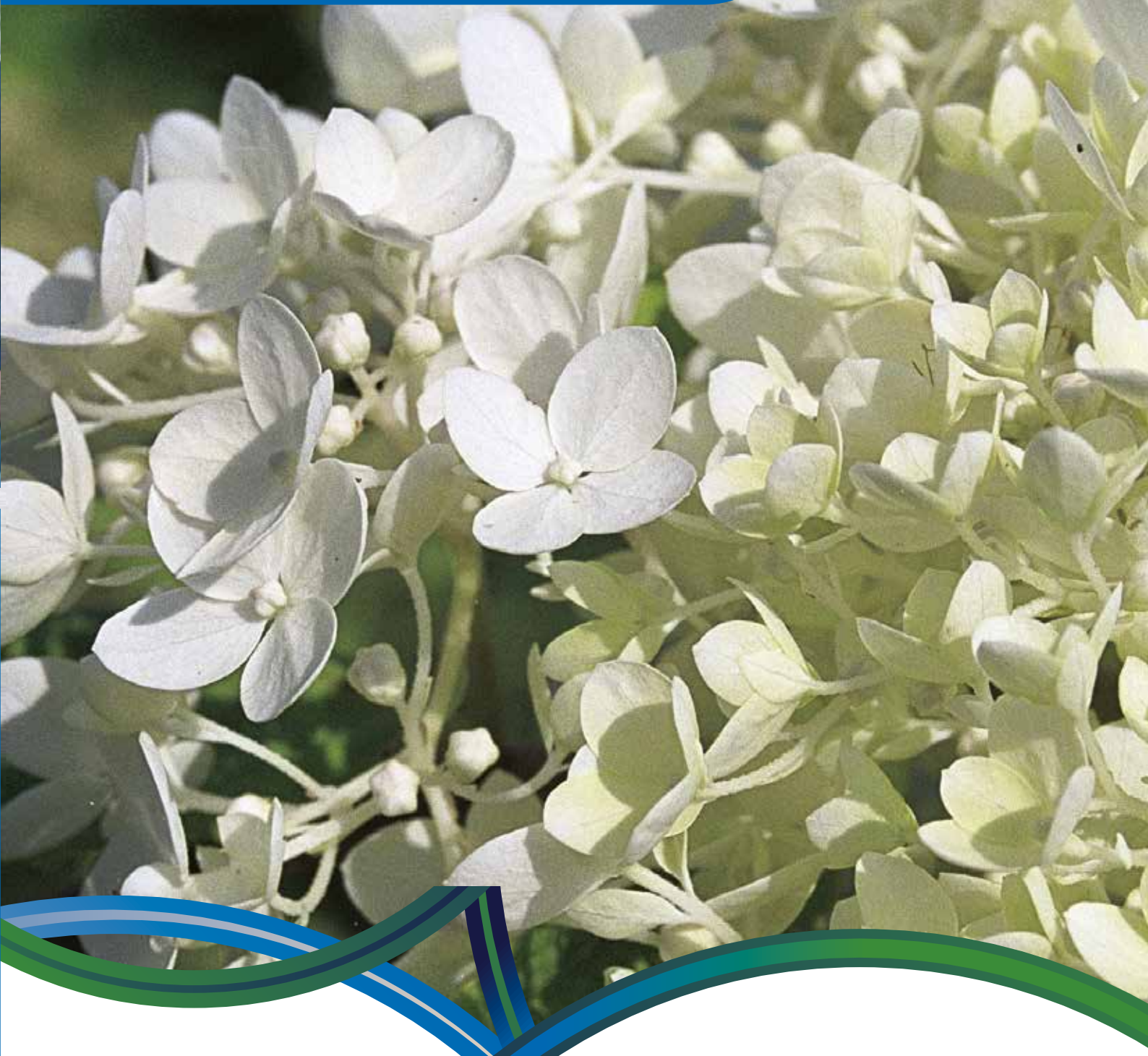


Гортензія мітловидна & Гортензія деревовидна



Лист вирощування культури

www.icl-sf.com

ICL Specialty
Fertilizers



Hydrangea paniculata & Hydrangea arborescens

Загальна інформація по вирощуванню:

Гортензія метельчата досить популярна рослина садових центрів. Гортензія деревовидна відома протягом багатьох років. Культури переважно вирощуються в декоративних цілях для ландшафту та присадибних ділянок. Головне завдання при вирощуванні це розвиток добре розгалужених рослин з гарним забарвленням і безліччю квітів.

Фаза 1: Живцювання та молоді рослини	Фаза 2: Вегетація	Фаза 3: Фініш
Живцювання проводять у травні - червні (+вересні), з материнських рослин які ростуть у відкритому ґрунті. Вибирають живці однакової товщини зі стеблом.	Посадка ранньою весною покращує кущиння та цвітіння в продовж літа..	Збільшіть відстань між рослинами на площадці так як гортензії необхідний простір для кращого гілкування.

Карти вирощування:

Субстрат та полив

- Рекомендований pH-N₂O: 5.3-5.5
- Використовуйте субстрат з хорошою буферністю та утримуючою здатністю, для збереження вологи
- Гортензія має високі вимоги до живлення та вологи.

Початкова фаза

- Гортензія розвиває гілки та листя перед будь-яким ростом кореня. Це збільшує випаровування
- Максимізуйте ріст кореневої системи, підтримуйте стабільний полив та високе живлення фосфором
- Уникайте піків парникового клімату.

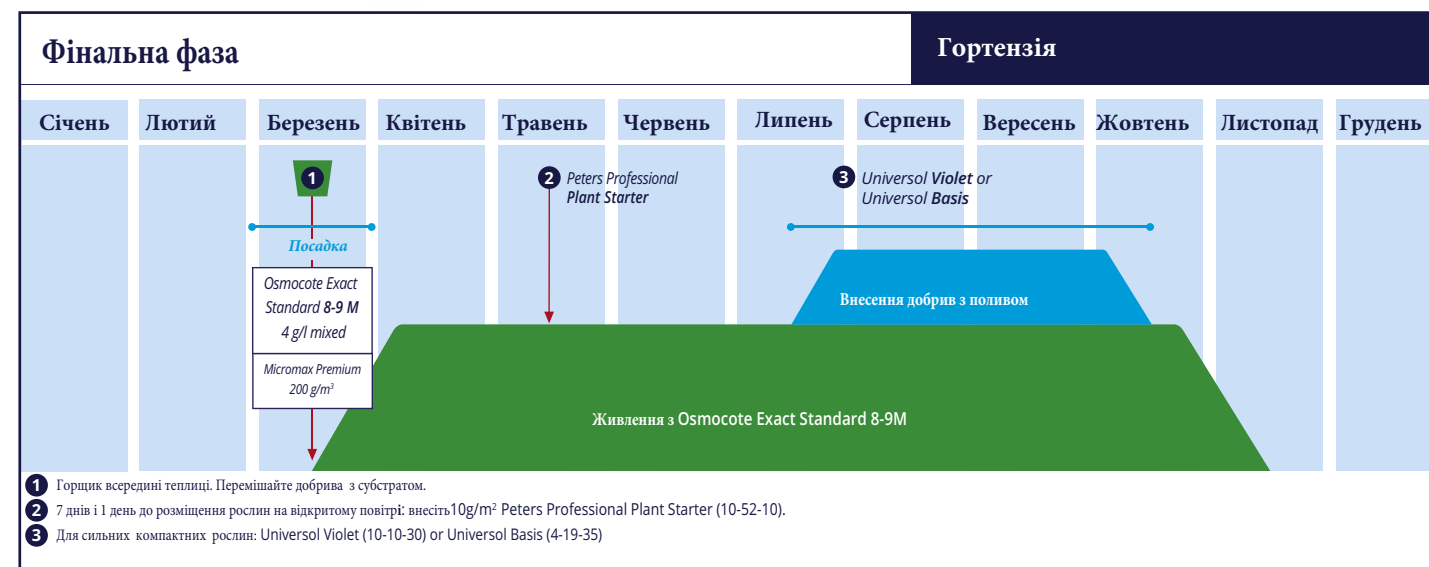
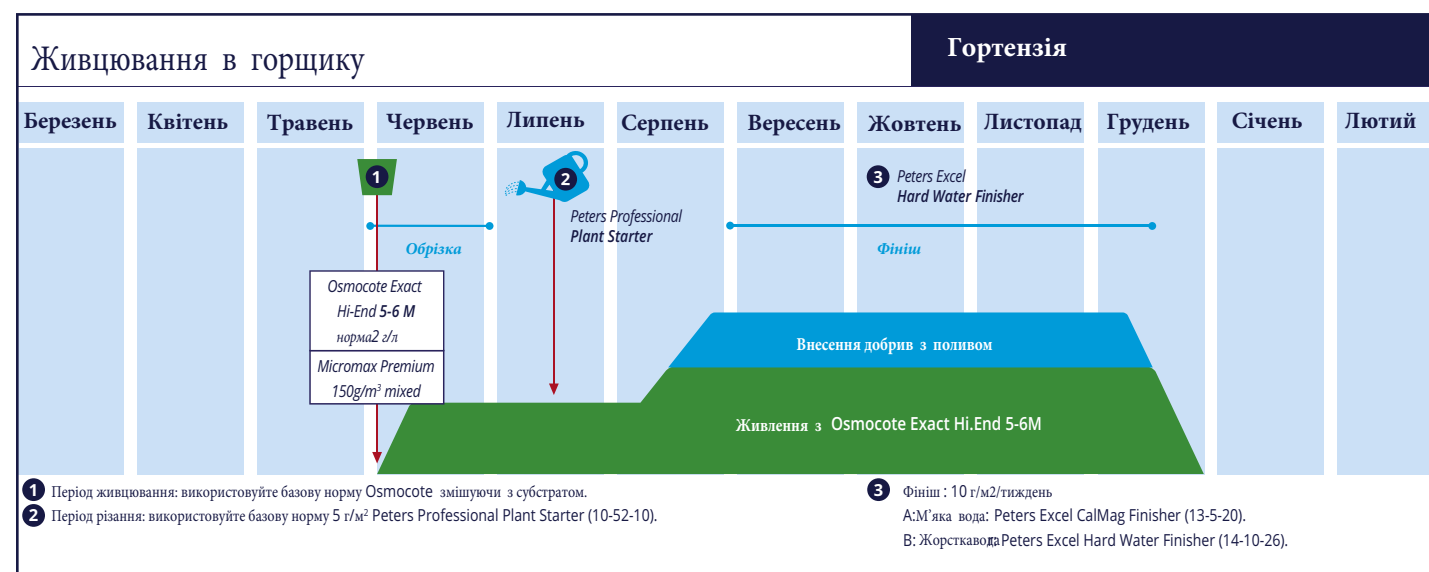
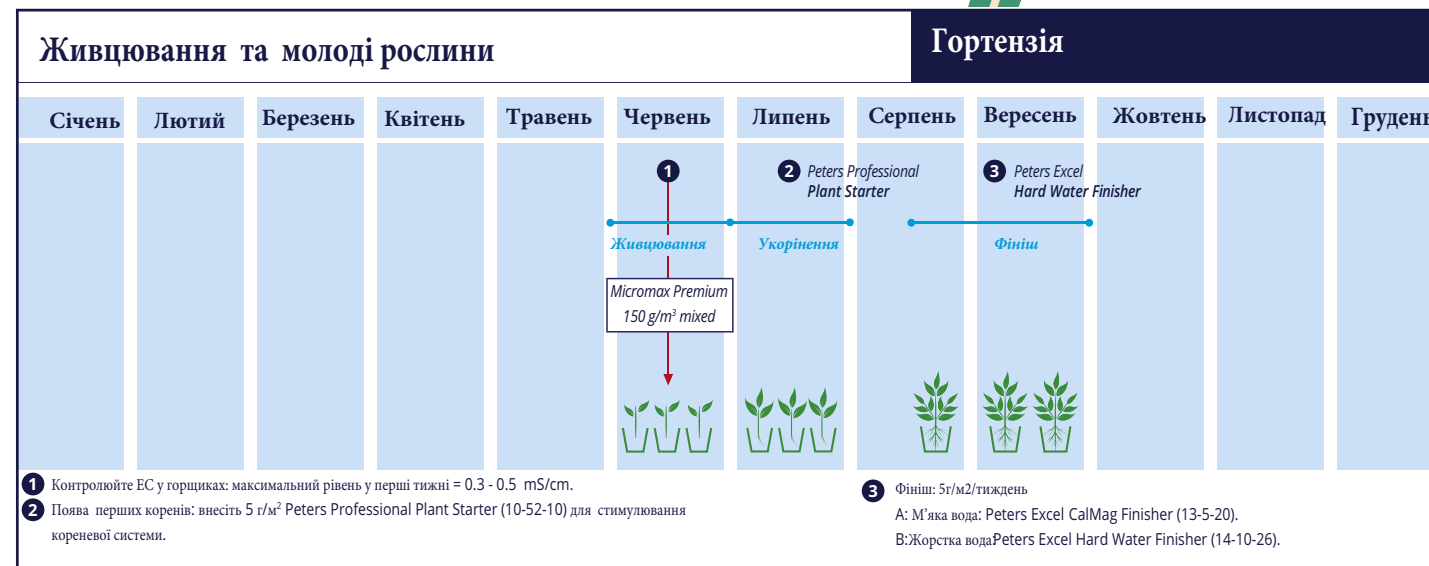
Фаза росту

- Остерігайтесь сильного випаровування так як рослина має велику листову поверхню.
- Навіть коли субстрат у горщику повністю наповнений водою, рослини можуть проявляти плазмоліз.
- Ми рекомендуємо підтримувати високу відносну вологість для зменшення випаровування.

Finishing phase

- Компактність рослин важлива для ваших клієнтів, в основному в роздрібній торгівлі.
- Використовуйте високу (базову) норму добрив з контрольованим вивільненням. Це також добре для тривалого терміну зберігання.
- Почніть застосовувати добрива з високим К з самого тривалого дня, щоб контролювати терміни опадання листя.

Рекомендації по вирощуванні





Поради та рекомендації

Hydrangea paniculata & Hydrangea arborescens

- Не робіть живців з материнських рослин, які мали нещодавно снесення фосфору для регулювання росту. Це може блокувати процес вкорінення.
- Розмножувати живцями Hydrangea paniculata можна безпосередньо в кінцевому горщику. Для прикладу 4-5 живців висаджують в горщик 2л
- При живцюванні Hydrangea arborescens: уникайте високого ЕС в горщиках в період формування кореневої системи
- Переконайтеся, що у вас є захист від морозу на весні. Почніть вирощування всередині теплиці або підготуйте проти морозних рукави або проти морозний полив.
- Загальні рекомендації після посадки молодих рослин високої якості:
 - Hydrangea paniculata (not for H. arborescens): у разі низьких температур протягом весни корисно застосовувати Peters Professional Winter Grow Special. Застосовуйте його 2х протягом 14 днів протягом квітня. Велика кількість мікроелементів може підтримувати рослину в періоди, коли мікроелементи важко всмоктуються (низькі температури, вологі умови).
 - Після формувальних дій (обрізка, зрізання тощо): підтримка активації кореня 10g/m² Peters Professional Plant Starter



Захист рослин

Hydrangea paniculata & Hydrangea arborescens

Личинки ратного комаря (Sciara)

Sciara пригнічує розвиток кореневої системи. Тримайте освітлення і контролюйте температуру, особливо тому, що ця культура корінюється в літню пору.

Чорний виноградний довгоносик (Othiorhynchus sulcatus)

Вживайте профілактичні дії проти личинок, змішуючи засоби захисту з субстратом. Лікувальні обробки необхідно застосовувати від дорослих осіб (жуків) у літні місяці (вечірне внесення).



Everris International B.V. (UK, Netherlands, Germany) is certified according to ISO - 9001. Everris International B.V. Heerlen is also certified according to ISO - 14001 and OHSAS - 18001. Everris International B.V. is a legal entity under ICL Specialty Fertilizers.

ICL Specialty Fertilizers

P.O. Box 40

4190 CA Geldermalsen

The Netherlands

Tel.: +31 (0) 418 655 700

Fax: +31 (0) 418 655 795

Email: info@iclsf.com

www.icl-sf.com