



## У номері:



### Рослини на відпочинку

Чим догляд за кімнатними представниками флори, що знаходяться в стані спокою, відрізняється від догляду, який потрібен їм у вегетаційний період?

■ стор. 3



### Пшик-пшик – і кімнатні рослини ростуть!

Спрей від ТМ «Жива Земля» для підківлення вазонів і захисту від шкідників чи хвороб вже готові до застосування – лише зовтати перед використанням.

■ стор. 4



### Всім помічникам помічник

Екологічно безпечне для людей і рослин, дієве в боротьбі з хворобами й шкідниками – ось не-повний перелік плюсів рідкого калійного мила БіоФренд®.

■ стор. 5



### Юка – пальма в мініатюрі

Щоб ця деревоподібна рослина стала прікрасою вашої оселі на довгі роки, дізнайтеся про нюанси щодо її догляду.

■ стор. 6



### Знову на старті

Щоб допомогти рослині відновити та наростили зелену масу після зимового спокою, як найкраще підійде Азотофіт®. Як ним правильно скористатися?

■ стор. 7



### Тропічний красень антуріум

Видів цієї вічнозеленої рослини існує багато, а потреби в них спільні. Задовільнити їх допоможуть біопрепарати Фітоцид®, Живе Добриво®, Азотофіт® та спрей Бітоксібацилін®-БТУ.

■ стор. 8



Поради фермерам, городникам і садівникам ■ зима 2021/2022

■ тел./факс: (044) 594 38 83, 594 38 84 або безкоштовний телефон гарячої лінії: 0-800-301-900 ■ [www.btu-center.com](http://www.btu-center.com)

## Особливості догляду за сенполією



Фіалка завдячує популярності своїй неймовірній декоративності. Але для цього їй потрібно надати відповідні умови.

Всім нам відома кімнатна фіалка, а точніше **узамбарська фіалка, у наукі має називу «сенполія»**.

Ця квітка, що родом з Африки, була відкрита наприкінці XIX століття й дуже швидко набула популярності як кімнатна рослина. І це не дивно – наразі вже виведено понад 32 тисячі її сортів, що вражають коліоровою гамою квітів (існують і двоколірні). За будовою вони бувають:

- прості,
- напівмахрові,
- махрові,
- з гофрованими пелюстками.

### ЩО ПОТРІБНО ДЛЯ ПОВНОЦІННОГО РОСТУ?

Додало балів популярності фіалки й те, що за нею доволі просто доглядати. Головне – надати їй відповідне місце в домі. У цьому випадку вона успішно протистоятиме хворобам і буде квітнути все літо, а якщо забезпечити їй додаткове освітлення, то й майже цілий рік.

Загалом, **узамбарська фіалка, або сенполія, полюбляє** невеликий горщик, гарне освітлення, пухкий субстрат, нечастий полив та регулярне підживлення. Тепер розберемося в цих питаннях докладніше.

далі ⇨



➤ **Субстрат** має бути піщаним, тобто в ньому не має затримуватися вода, інакше маємо ризик загнивання коренів. Саме тому на дно горщика обов'язково потрібно насыпати шар дренажу.

#### ДО ВІДОМА!

Взагалі зволоження – це найбільш слабке місце рослини. Якщо ви забудете її полити, навряд чи вона якось сильно постраждає (тому сенполію вважають ідеальною кімнатною рослиною всі ті, хто багато подорожує), а от перевозлення ґрунту нерідко призводить до загнивання коренів рослини, після чого вона довго відновлюється або взагалі гине.

➤ **Полив** здійснювати достатньо 1–2 рази на тиждень, залежно від сезону. Орієнтуйтесь на верхній шар ґрунту: повністю висох – саме час його зволожити. Ще одна особливість – наповнювати водою піддон. Не можна зволожувати листя та розетку! А от повітря сенполія надає перевагу саме зволоженому, проте розпилити воду можна поряд із нею, а не на неї!

➤ **Світло:** вранішнє та вечірнє сонце рослині до вподоби, полуденні сонячні промені для неї занадто інтенсивні – вони спричиняють на листі опіки, що мають вигляд вигорілих плям, а це не додає фіалці декоративності.

#### ➤ **Підживлення обов'язкове.**

Робити це потрібно з березня по жовтень, тобто в активний період вегетації.

Краще використовувати рідкі добрива для квітучих рослин, додаючи їх у воду для поливу (для сенполій потрібна половина дози!).

**Сенполія** – вічнозелена рослина, тобто в неї немає яскраво вираженого періоду спокою, однак і її потрібен відпочинок. Він припадає на зиму, оскільки в цей час для рослини занадто мало світла для росту та цвітіння. У цей період важливо дещо скоротити полив та припинити підживлення.

Для підживлення радимо застосовувати **Живе Добриво®** на основі природних азотофіксуючих бактерій, фунгіцидних бактерій широкого спектра дії, фосфор- і калій-мобілізуючих ґрутових та інших корисних бактерій. Цей препарат забезпечить рослину збалансованим живленням і тим самим покращить декоративність та ще й підвищить її загальну стійкість до хвороб.



**ПЕРЕД ЗАСТОСУВАННЯМ** розведіть 35 мл препарату в 10 л води та поливайте фіалки таким розчином раз на 7–10 днів.

#### ВАЖЛИВО!

Листове підживлення для сенполії не підходить, лише кореневе!



#### ЯКЩО РОСЛИНА ЗАХВОРІЛА...

Така напаст тривається нечасто і, як правило, через несприятливі для фіалки умови, що діють на неї тривалий час. Протяги, різкі коливання температури повітря, перезволоження призводять до послаблення стійкості рослини.

Найчастіше сенполія потерпає від сірої гнилі, фітофторозу та фузаріозу. Аби подолати хворобу, треба застосовувати фунгіцид **МікоХеллп®,** що має не лише захисну, а й стимулюючу дію.



декілька разів з інтервалом 7–10 днів

**ПЕРЕД ВИКОРИСТАННЯМ** розведіть 5 мл препарату Mikohellp® у 1 л води.

**ПОЛІЙТЕ** рослину **ПІД КОРІНЬ.**

#### СЕКРЕТИ ЦВІТІННЯ

✓ Світловий день фіалки – 10–12 годин, тому, якщо ви бажаєте, аби ваша фіалка цвіла майже цілий рік, забезпечте її додатковим освітленням за необхідності (приміром, взимку).

✓ Температура повітря – у межах 18–25 °C

✓ Помірний полив

✓ Регулярне підживлення



#### ДО ВІДОМА!

Сенполія не любить різких змін температури повітря та протягів, тому її на літо не бажано виносити в сад.

# Рослини на відпочинку

**С**тан спокою притаманний не лише представникам фауни, а й флори, адже для їхньої максимальної активності в майбутньому потрібно накопичити сили.



Всім відомо, що рослини поділяються на **ВІЧНОЗЕЛЕНИ** та **ЛІСТОПАДНІ**. У других наявний яскраво виражений період спокою взимку, коли представники флори скидають листя та ніби замирають в очікуванні весни. Вічнозелені рослини залишаються в листяному чи хвойному наряді протягом усього року. Однак і вони потребують відпочинку. Період спокою в них майже зо-

всім непомітний – у них уповільнюються процеси росту. Все це пов'язано зі скороченням світлового дня, тому **навіть у теплі, на підвіконні кімнатні рослини наприкінці осені та взимку переходят у стан спокою**. У цей час лише рідкісні екземпляри квітнуть, наприклад шлюмбергера, але й у неї є період спокою – жовтень та лютий-березень.

## ДОГЛЯД У ПЕРІОД СПОКОЮ

- У цей час метаболічні процеси в рослинах уповільнюються, тому для вічнозелених треба скоротити полив, а для листопадних – звести до мінімуму.
- Також у «сплячку» слід припинити вносити добрива, оскільки рослинам вони наразі не потрібні чи потреба в них мінімальна.
- Листопадні рослини на зиму можна на віті поставити в затемнене місце до весни.
- Щодо температурного режиму, то для багатьох «жителів підвіконня» бажано надати прохолодне приміщення з температурою повітря 14–16 °C.

## ЧАС АКТИВНОГО РОСТУ ТА РОЗВИТКУ

Вегетаційний період у кімнатних рослин триває з березня по жовтень-листопад. У цей час рослини потрібно регулярно поливати та підживлювати.

Для всіх представників флори підійде біопрепарат **Живе Добриво®** на основі бактерій – азотфіксуючих, які засвоюють азот із повітря та забезпечують ним рослину, фосфор- і каліймобілізуючих ґрунтових та фунгіцидних широкого спектра дії. Азот, калій та фосфор потрібні всім без винятку рослинам.

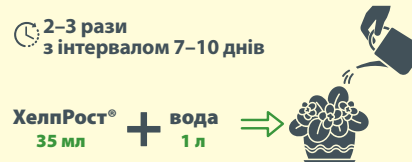
⌚ 1 раз на 7–10 днів



Перед використанням розведіть 35 мл препарату в 10 л води та поливайте або обприскуйте рослини раз на 7–10 днів протягом вегетаційного періоду.

Кімнатні представники флори поділяються на квітучі та декоративно-листяні, і в них дещо різна потреба в окремих поживних речовинах. Тому їх варто підживлювати спеціалізованими добривами.

### КВІТУЧІ – препаратом ХелпРост® для кімнатних та садових квітучих рослин



Поливати під корінь розчином 35 мл/1 л води кожні 7–10 днів у період активного росту. Восени та взимку також можна удобрювати, але рідше, ніж на весні та влітку, – приблизно 1–2 рази на місяць.

### ДЕКОРАТИВНО-ЛИСТЯНІ – препаратом ХелпРост® для декоративно-листяних рослин



Вносити в ґрунт розчином 30 мл/1 л води АБО Обприскувати розчином 15 мл/2 л води

**ВАЖЛИВО!** Вносити добриво під корінь треба у зволожений ґрунт.

## ЩОДО ХВОРІВ

Протягом усього року в будь-якому стані – чи то спокою, чи активного росту – рослини можуть захворіти або стати жертвами атаки шкідників.

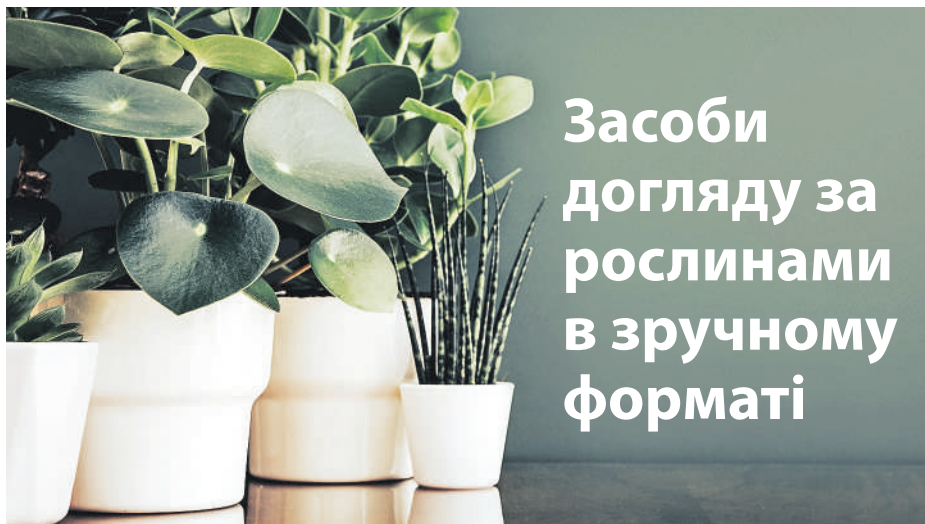
**Увипадку хвороби** вам допоможе її подолати: фунгіцидний спрей **Фітоцид®-р** або фунгіцид **МікоХелл®**.



Ретельно обприскайте фунгіцидним спреєм рослину, включуючи нижню сторону листя. Розведіть 2 г (для однієї рослини) фунгіциду у 1 л води й **поповніть** приготованою сумішшю.

Для подолання шкідників най-оптимальніше рішення – спрей **Бітоксибацилін®-БТУ**. Він не шкідливий для людини та тварин і вже готовий до використання.





## Засоби догляду за рослинами в зручному форматі

**С**ьогодні, коли вільного часу мало або взагалі немає, а ми луватися рослинами у власній оселі хочеться, незамінними помічниками стають препарати у вигляді спрею. Їхній незаперечний плюс – цілковита готовність до використання. Залишається тільки збрати!

Засоби догляду за рослинами в зручних пляшках із кришками-розпилювачами максимально зручні:

- ви не перевозите випадково рослину;
- сам препарат уже наявний у потрібній концентрації;
- розпілюється він тонким рівномірним шаром по всій поверхні рослини та ґрунту.

Залишається лише зняти ковпачок і застосовувати. Наразі в продажу вже є основні засоби у вигляді спрею – добриво, фунгіцид та інсектицид.

### ЖИВЕ ДОБРИВО®

Для повноцінного підживлення кімнатних і балконних рослин радимо використовувати біопрепарат **Живе Добриво®** на основі природних азотфіксуючих бактерій, фосфор- та каліймобілізуючих бактерій, фітогормонів, вітамінів, мікро- та макроелементів. Препарат не лише забезпечує збалансоване живлення та покращує розвиток представників флори, а й підвищує їхню стійкість до стресів, грибних і бактеріальних хвороб.



*Рослини достатньо підживлювати 1 раз на тиждень у період їхнього активного росту та розвитку.*

### ФІТОЦІД®

Якщо рослина вже хвора, швидко та дієво її вилікувати допоможе біофунгіцид **Фітоцид®**. Він містить живі клітини та спори природної бактерії *Bacillus subtilis*, мікро- та макроелементи, біологічно активні продукти життєдіяльності бактерій (ферменти, вітаміни, фунгіцидні речовини). Завдяки такому складу Фітоцид® захищає рослини від широкого спектра збудників хвороб (борошнистої роси, переноносорозу (не-

справжня борошниста роса), фузаріозу, іржі та плямистостей (альтернаріозу, анtrakнозу, септоріозу, аскохітозу тощо), покращує стійкість до несприятливих умов вирощування, стимулює ріст і розвиток рослин, покращує їхню декоративність й збагачує ґрунт корисною мікрофлорою та ростостимулюючими речовинами.



*Задля подолання хвороб обробіть рослину 3–4 рази з інтервалом 7 днів, з метою профілактики – досить 1 раз на місяць.*

### БІТОКСИБАЦІЛІН®-БТУ

У боротьбі зі шкідниками стане в пригоді біоінсектицид кишкової дії **Бітоксібацилін®-БТУ**, до складу якого входять життєздатні бактерії *Bacillus thuringiensis* ендоспори та біологічно активні продукти життєдіяльності бактерій (белкові кристали (ендотоксин) та термостабільний бета-екзотоксин). Препарат забезпечує захист та профілактику всіх видів кімнатних і балконних рослин від павутинного й цикламенового кліща, грибних комариків, попелиць, трипсів, гусені лускокрилих комах та ін. Препарат має подовжений період дії, не викликає звикання в шкідників, не накопичується в рослинах і ґрунті. Максимальний ефект інсектициду має, якщо його застосувати на початкових фазах розвитку шкідників.



*Застосовувати біоінсектицид за наявності шкідників 1–2 рази з інтервалом 5 днів.*

Обробляти рослини потрібно шляхом рівномірного розпилення спрею на рослини та ґрунт. Рекомендується обробити рослини, що знаходяться поруч з ураженим екземпляром.



*Прямі сонячні промені можуть знижувати ефективність біопрепаратів, тому обробляти ними рослини краще вранці чи ввечері або ж у похмуру погоду.*

## Нове фасування улюбленого добрива

тепер у формі спреїв!



## Як калійне мило БіоФренд® рятує кімнатні рослини від шкідників



**В**икористовують **БіоФренд®** у садівництві та сільському господарстві, оскільки це екологічно чистий препарат, нешкідливий для людей і домашніх тварин при дотриманні простих запобіжних заходів. Саме тому квітколюби застосовують його для боротьби зі шкідниками кімнатних рослин.



Слід пам'ятати, що розчин **БіоФренд®** знищить шкідників кімнатних рослин – попелиць, трипсів, щитівок та павутинних кліщів, – тільки коли він потрапить на них.

### ОЧЕВИДНІ ПЕРЕВАГИ

➤ Рідке калійне мило **БіоФренд®** можна використовувати як самостійно, так і в бакових сумішах з іншими біологічними препаратами, де мило забезпечує краче прилипання інсектицидів і тим самим підсилює та подовжує їхню дію.

➤ У випадку поєдання калійного мила з фунгіцидами й інсектицидами кількість супутніх препаратів можна зменшити, адже мило також має фунгіцидну та інсектицидну дію.

### ЯК ДІЄ БІОФРЕНД® НА ШКІДНИКІВ?

Після обприскування препаратом утворюється середовище, що перешкоджає розвитку й розмноженню шкідників. Дорослі особини, які знаходяться на обробленій рослині, гинуть, оскільки втрачають здатність харчуватися та дихати. Це відбу-

вається тому, що використовуваний препарат має у своєму складі компоненти, які утворюють плівку. Вона покриває всю поверхню тіла комах та розчиняє їхню кутикулу, що призводить до втрати вологи. Окрім цього, плівка блокує дихальні шляхи комах.

**Для приготування робочого розчину**  
збовтайте **рідке мило БіоФренд®** та розведіть у наступній пропорції:

**БіоФренд®** + **вода**  
**10 мл**      **1 л**

Для обробки  
кімнатних рослин



**!** Заходи боротьби: в разі появи шкідників проводимо 1-2 обробки через кожні 7-14 днів.

### У баковій суміші:

1 Розведіть **калійне мило** в невеликій кількості води.

**Візміть до уваги!** Розчиняють його у м'якій відстояній воді кімнатної температури, дотримуючись дозування, вказаного в інструкції.

2 Влийте суміш у бакову ємність, заповнену водою до 2/3 об'єму, перемішайте.

3 Додайте фунгіциди, інсектициди чи добиво та долийте останню третину води.



## Живе Добриво

### ОРХІДЕЯ

для підживлення всіх видів орхідей!

Жива  
Земля  
БІОПРЕПАРАТИ

БТУ-ЦЕНТР  
БІОТЕХНОЛОГІЯ УКРАЇНИ



# Юка – пальма в мініатюрі

**Ц**я багаторічна деревоподібна рослина із сімейства Агавових, що має вигляд невеликого стовбура з пухнастою маківкою зеленої листя, привносить в оформлення дому нотку екзотики південних країн.

Цвіте юка нечасто та лише в дорослому віці, тому в горщику в кімнаті її вирощують як декоративно-листяного представника флори.

**! РОСЛИНА НЕ З МАЛЕНЬКИХ, МОЖЕ ВИРОСТИ ДО 4 М ЗАВВІШКИ, І ЦЕ ТРЕБА ВРАХОВУВАТИ перед придбанням цього красеня з метою озеленення кімнати.**

## ПОЛЮБИТИ ТА ПОДБАТИ

➤ Юка – світлолюбна рослина, проте з прямих сонячних променів її варто прибрати. Якщо в приміщенні недостатньо світла, листя буде витягуватися, світлішати та втратити декоративність. В такому випадку рослину необхідно досвічувати фітолампою, яка встановлюється на відстані 30–60 см від рослини.

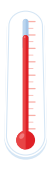
➤ Субстрат має бути з нейтральним рівнем кислотності та вологопроникним.

На дно горщика потрібно насипати тоєстий дренажний шар, оскільки затримка води призводить до загнивання коренів рослини.

➤ Поливати юку потрібно лише тоді, коли верхній шар ґрунту висохне на глибину 5 см.

➤ Потреба у вологості повітря залежить від конкретного виду рослини – деякі полюбляють регулярне обприскування, а є й такі, що чудово ростуть і в кімнатних умовах зі звичайним рівнем вологості.

➤ Щодо температурного режиму, то з весни по осінь ідеальною вважається температура 20–25 °C. На зиму бажано надати рослині більш прохолодні умови – не вище ніж 18 °C.

 У ТЕПЛУ ПОРУ РОКУ юку бажано виносити на свіже повітря й ставити в затінку, захищенному від дощу та протягів. ВОСЕНІ можна не поспішати заносити юку в будинок, вона легко переносить легкі короткочасні заморозки.



ПЕРЕСАДЖУВАТИ юку треба лише тоді, коли горщик став для неї затісним. Робити це потрібно на початку весни, лише в крайньому разі – влітку.

Взагалі велику дорослу юку не бажано пересаджувати, досить 1 раз на рік навесні змінювати верхній шар субстрату на новий.

## ЩОДО ПІДЖИВЛЕННЯ

**Коли?** Підживлювати рослину потрібно з весни до першої половини осені раз на 14–20 днів.

**Як?** Поливати рослину розчином під корінь або обприскувати її з нижньої сторони листя.

**Чим?** Ідеальним добривом для юки є ХелпРост® для кімнатних декоративно-листяних рослин. До складу препарату входить все необхідне для росту та розвитку саме цієї групи рослин – понад 16 видів амінокислот, поліахариди, вітаміни групи В, макроелементи (N,P,K), мікроелементи (MgO, Fe, Mn, Zn, Mo, B, Cu), а також бактерії *Bacillus subtilis*, *Enterococcus*. Препарат забезпечує інтенсивне та яскраве забарвлення листя, а також повноцінне живлення й профілактику грибних і бактеріальних хвороб.

ХелпРост® + вода  
30 мл 1 л



Для підживлення юки розведіть 30 мл добрива в 1 л води та **полийте** рослину **під корінь**.

ХелпРост® + вода  
15 мл 2 л



Для обприскування пригответе менш концентровану суміш – 15 мл/2 л води.

## Для кімнатних та садових квітучих

- ✓ забезпечує тривале цвітіння
- ✓ збільшує кількість бутонів
- ✓ забезпечує збалансоване живлення



### Для кімнатних та декоративних-листяних

- ✓ забагачує ґрунт необхідними елементами
- ✓ забезпечує інтенсивне та яскраве забарвлення листя
- ✓ профілактика грибних та бактеріальних хвороб



**Вирощуй органічне!**

# Знову на старті

**С**вітловий день із наближенням весни стає довшим, і рослини поступово переходят зі стану спокою у фазу активного росту.

Вже в березні денного світла стає достатньо, аби рослини остаточно скинули зимову дрімоту та почали знову повноцінно розвиватися. З настанням цього періоду треба поступово збільшити полив, перенести рослини близче до світла, а також пересадити та обрізати ті, що цього потребують.

## ГРУНТ VS СУБСТРАТ

На початку весни більшість кімнатних представників флори починають утворювати нові пагони та наряжатися в зелень листя. Для цього **вони потребують насамперед азоту, адже цей хімічний елемент сприяє нарощуванню зеленої маси в будь-якого представника флори.** Якщо азоту недостатньо, рослина намагається рости за своїм природним циклом, однак листочки в ней з'являються маленькі, їх мало, та їх пагони не вражают кількістю. Зовнішній вигляд рослини, м'яко кажучи, незадовільний. А от якщо азоту достатньо, представник флори не обмежує себе ні в чому та вирається в найпишніші свої шати. Тому з приходом весни кімнатні рослини починайте підживлювати, віддаючи перевагу саме азотним добривам.

**У відкритому ґрунті**, навіть якщо не внести потрібні добрива, рослини все одно хоча б у мінімальній кількості їх отримають, оскільки в ґрунті безперервно проходять процеси розкладання рослинних решток, живуть бактерії та інші корисні й не дуже мікроорганізми. Тобто ґрунт – це жива екосистема, де продукується все необхідне представникам флори.

Такого не можна сказати **про субстрат у горщиках на підвіконні**. Там, якщо не внести бактерії та хімічні елементи, вони самі не з'являються. Зрозуміло, що ґрунтосуміші продаються здебільшого з додаванням добрив, однак рослині їх поступово використовують, і з часом субстрат стає зовсім бідним.

**!** Тож кімнатні рослини обов'язково варто підживлювати протягом усього вегетаційного періоду.



## АЗОТОФІТ®, НА ДОПОМОГУ!

Щоб допомогти рослині відновити та наростили зелену масу після зимового спокою, якнайкраще підходить **Азотофіт®**. Він буває:

- у рідкому стані – **Азотофіт®-т**;
- утверджому (сипкому) стані – **Азотофіт®-р**.

Препарат складається з клітин природної азотфіксуючої бактерії *Azotobacter chroococcum*, яка здатна фіксувати азот із повітря й постачати його рослинам, синтезувати ростостимулюючі речовини (нікотинову та пантотенову кислоти, піридоксин, біотин тощо), виділяти фунгіцидні речовини. Завдяки такому складу біопрепарат покращує декоративність рослин, подовжує цвітіння, зміцнює імунітет, підвищує стійкість до хвороб.

Вносити Азотофіт® рекомендуються з весни й до кінця літа, коли йде активний ріст та цвітіння.



Азотофіт®-т 2 г



Азотофіт®-т вносять у розріхлений ґрунт під рослину. На одну рослину досить 2 г (1 ч. л.) препарату. Рівномірно **розсипати, полити.**



Азотофіт®-р 35 мл  
+ вода 10 л



Азотофіт®-р використовують у вигляді робочого розчину. Розвести добриво у воді в пропорції 35 мл препарату/ 10 л води. Розчином **обприскати** рослини.

! Обприскувати не можна рослини з ворсистим, прозорим і збористим листям. Таким представникам флори підходить лише кореневе підживлення.



## Незамінний помічник для пересадки та висадки кімнатних рослин

прискорює укорінення

покращує азотне живлення

активує ріст та цвітіння

підвищує імунітет рослини

**Вирощуй органічне!**



**Ц**я рослина вражає насамперед своїми яскравими незвичайними за будовою квітками, що зберігають декоративність протягом місяця та навіть довше.

Антурум – вічнозелена рослина компактних розмірів із декоративним листям та тривалим періодом цвітіння. Видів антуруму існує багато: є серед них і квітучі, і декоративно-листяні, примхливі та без особливих забаганок у догляді (наприклад, розповсюджені у квіткових магазинах гібриди антуруму Андре). Та **в них усіх є спільні потреби**. Так,

#### АНТУРІУМ:

✓ Побудує світло, проте полуденні промені влітку квітці протипоказані – на період спеки краще прибрати рослину з підвіконня. А от на тому ж південному підвіконні взимку антурум себе почуває пречудово й навіть може цвісти в темну для інших рослин пору року.

✓ Гарно переносить тінь, однак без достатнього освітлення погано або взагалі не цвіте.

✓ Оптимальною температурою повітря для себе вважає 20–25 °C у весняно-осінній період і 15–18 °C взимку.

✓ Побудує підвищену вологість повітря, оскільки він виходець із тропіків. Тож за обприскування рослина вам буде тільки вдачна.

#### ВАЖЛИВО!

Суцвіття не бажано зволожувати, інакше вони вкриються плямами й швидко опадуть.

#### СЕКРЕТИ ДОГЛЯДУ

1 *Поливати* антурум потрібно помірно, 1 раз на 3–4 дні, не допускаючи пересихання чи перезволоження субстрату. При цьому вода має бути відсточна та кімнатної температури. Рослина надає перевагу кислому ґрунту, тому, якщо поливати її вапняною водою, листя пожовтіють.

2 У період росту та цвітіння антурум треба *підживлювати* 2 рази на місяць. Для цього чудово підіде **Живе Добриво®**.



Поливати рослину треба розчином – 35 мл біопрепарату/10 л води.

3 Також не завадить *допомогти рослині швидше укорінитися* під час пересадки або розмноження рослини шляхом поділу.

Для якнайкращого укорінення після пересадження рівномірно розподіліть довкола рослини 2 г біопрепарату **Азотофіт®-т** та полійте її розчином **ХеллРост Укорінювач®**.



4 Антурум можуть уражувати хвороби, він може потерпати від шкідників (найчастіше рослину атакують щитівки, трипси, черві борошністі та попелици). Серед хвороб виділяють антракноз – листя антурума починають сохнути по краю, і, якщо не лікувати, він загине. Захистити від хвороб допоможе **Фітоцид®**, а подолати шкідників – **Бітоксібацилін®-БТУ + калійне мило БіоФренд®**.

## ОЛІВ'Є: приготуйте по-новому

Маєте бажання приємно здивувати ваших гостей? Тоді дійте впевнено.

Щоб смак такого знайомого салату «заграв» свіжими нотками:

1 **Замініть** ковбасу на відварену курячу або індулу грудку, а курячі яйця – на перепелині. Замість маринованих огірків додайте мариновані патисони.

2 **Наріжте** картоплі менше, а моркви – більше.

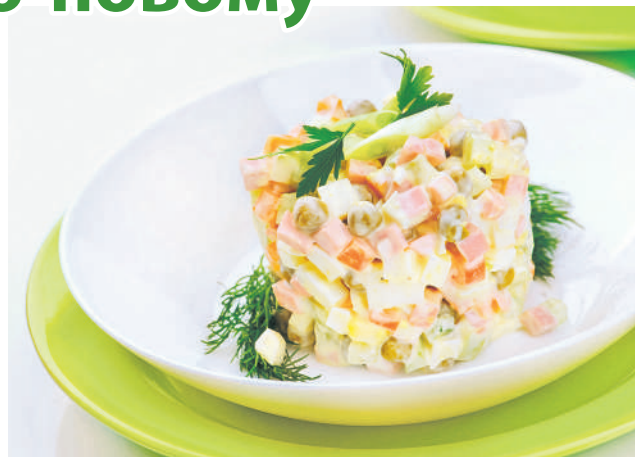
3 **Зверніть увагу** на розмір горошку: чим менші горошини, тим смачніше готова страва.

4 **Додайте** терте яблуко.

#### Щодо заправки!

Замість майонезу змішайте нежирну сметану з горчицею або використайте натуральний йогурт.

Або, якщо ви все ж таки за **майонез**, зробіть його по-домашньому: 400 г оливкової олії збійте з 2 свіжими яєчними жовтками, додайте французький оцет та горчицю до смаку.



#### Інформаційний бюлєтень для фермерів, городників і садівників ■ ЗИМА-2021/2022