



ПП КАРДАШ

Україна, м. Здолбунів, Рівненської обл., вул. Миру, 21, т. +38 03652-24661, +38 050-5606315

E-mail: kardash_and@rambler.ru, www.kardash.com.ua

ТОРФ'ЯНІ СУБСТРАТИ

проспект

2011 рік

1. Субстрат торф'яний "Універсальний"
2. Субстрат торф'яний "Кислий для хвойних рослин і рододендронів"
3. Субстрат торф'яний "Для вирощування азалій"
4. Субстрат торф'яний "Для вирощування фіалок"
5. Субстрат торф'яний "Для вирощування пальм"
6. Субстрат торф'яний "Для розсади"
7. Субстрат торф'яний "Для пустельних кактусів"
8. Субстрат "Для епіфітних орхідей"



ПП КАРДАШ

Україна, м. Здолбунів, Рівненської обл., вул. Миру, 21, т. +38 03652-24661, +38 050-5606315

E-mail: kardash_and@rambler.ru, www.kardash.com.ua

Субстрат торф'яний "Універсальний"

Досконалої якості готовий до використання субстрат для промислового й аматорського вирощування більшості кімнатних, балконних, овочевих рослин, які вимагають середнього вмісту поживних елементів і близької до нейтральної реакції ґрунту.

Субстрат «Універсальний» виготовляється на основі високоякісного верхового торфу, разкисненого крейдою з мінеральними добавками (перліт, вермикуліт, цеоліт, кварцовий пісок), які забезпечують високу іонообмінну ємність і буферність. Має середню структуру (0-20 мм). Висока вологоємність і одночасно достатня повітроємність, оптимально підібраний до вимог кімнатних рослин вміст макро- і мікроелементів забезпечує гарний розвиток рослин. Структура добре зберігається при поливанні.



Агротехнічні характеристики

Кислотність рН (Н ₂ O)	5,5-6,5
Вологоємність, %, не менше	900
Структура - середня	0 - 20 мм
Органічна речовина, %	80 - 85
Азот загальний (NH ₄ +NO ₃)	170-220 мг /л
Фосфор (P ₂ O ₅)	150-200 мг /л
Калій (K ₂ O)	200-250 мг /л
Магній (MgO)	80-100 мг /л
Провідність	0,8-1,0 мСм/см

Мікроелементи - B, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn.

СКЛАД: Верховий торф низької степені розкладу (Н2-Н3), разкиснений верховий торф (Н4-Н5), якісний низинний торф (Н4-Н5), крейда мелена, кварцовий пісок, агроперліт, цеоліт, вермикуліт, кора мелена.
ВИГОТОВЛЯЄТЬСЯ згідно ТУ У 24.1 – 2616211512 – 001 – 2003
УПАКУВАННЯ: поліетиленові мішки із двохшарової плівки по 2,5; 5,0; 10,0; 20,0 літрів, мішки по 90 л.
http://kardash.com.ua/produkty_ua_universal.htm



ПП КАРДАШ

Україна, м. Здолбунів, Рівненської обл., вул. Миру, 21, т. +38 03652-24661, +38 050-5606315

E-mail: kardash_and@rambler.ru, www.kardash.com.ua

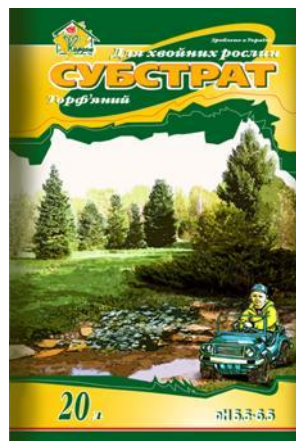
Субстрат торф'яний

"Кислий для хвойних рослин і рододендронів"



Готовий до використання торф'яний субстрат призначений для промислового й аматорського вирощування в контейнерах та у відкритому ґрунті хвойних рослин і рослин кислого ґрунту (азалії, рододендрони, верески й інші рослини, які вимагають низького вмісту кальцію в ґрунті), мульчування, поліпшення структури й підкислення лужних ґрунтів.

Субстрат виготовляється на основі високоякісного блочного верхового торфу з урахуванням фізіологічних потреб рослин кислого ґрунту й технології їхнього вирощування. Містить всі необхідні для росту рослин поживні елементи. Високий вміст органічної речовини й гумінових кислот, легкий механічний склад, висока вологоємність, оптимальний водно-повітряний режим і кислотність рН(H₂O) 4,5-5,0, збалансований вміст макро- і мікроелементів створює ідеальне середовище для розвитку кореневої системи рослин.



Агротехнічні характеристики

Кислотність рН (H ₂ O)	4,5-5,0
Вологоємність, %, не менше	900
Структура - середня	0 - 20 мм
Органічна речовина, %	80 - 85
Азот загальний (NH ₄ +NO ₃)	80-120 мг /л
Фосфор (P ₂ O ₅)	80-100 мг /л
Калій (K ₂ O)	90-150 мг /л
Магній (MgO)	60-90 мг /л
Провідність	0,7-0,9 мСім/см

Мікроелементи - B, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn.

СКЛАД: Верховий торф низької степені розкладу (H2-H3), розкладений верховий торф (H4-H5), кварцовий пісок, агроперліт, цеоліт, вермикуліт, кора мелена.

ВИГОТОВЛЯЄТЬСЯ згідно ТУ У 24.1 - 2616211512 - 001 - 2003

УПАКУВАННЯ: поліетиленові мішки із двохшарової плівки по 20,0 літрів, мішки по 90 літрів.

http://kardash.com.ua/produkty_ua_kyslyj.htm



ПП КАРДАШ

Україна, м. Здолбунів, Рівненської обл., вул. Миру, 21, т. +38 03652-24661, +38 050-5606315

E-mail: kardash_and@rambler.ru, www.kardash.com.ua

Субстрат торф'яний "Для вирощування азалій"



Готовий до використання кислий торф'яний субстрат в малому пакуванні призначений для вирощування в контейнерах кімнатних рослин кислого ґрунту (азалія, антуриум, араукарія, гербера, гортензія (голуба), кала, кальмія, камелія, кипарис кімнатний, осоки й інші рослини, які вимагають низького вмісту кальцію в ґрунті).

Субстрат виготовляється на основі високоякісного блочного верхового торфу з урахуванням фізіологічних потреб рослин кислого ґрунту. Містить всі необхідні для росту рослин поживні елементи. Оптимальний водно-повітряний режим і кислотність рН(H₂O) 4,5-5,0, збалансований вміст макро- і мікроелементів створює ідеальне середовище для розвитку кореневої системи рослин.



Агротехнічні характеристики

Кислотність рН (H ₂ O)	4,5 - 5,0
Вологоємність, %, не менше	900
Структура - середня	0 - 20 мм
Органічна речовина, %	80-90
Азот загальний (NH ₄ +NO ₃)	80 - 120 мг /л
Фосфор (P ₂ O ₅)	80 - 100 мг /л
Калій (K ₂ O)	90 - 110 мг /л
Магній (MgO)	60-90 мг /л
Провідність	0,5 - 0,8 мСім/см

Мікроелементи - B, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn.

СКЛАД: Верховий торф низької степені розкладу (H2-H3), розкладений верховий торф (H4-H5), кварцовий пісок, агроперліт, цеоліт, вермикуліт, кора мелена.

ВИГОТОВЛЯЄТЬСЯ згідно ТУ У 24.1 - 2616211512 - 001 - 2003

УПАКУВАННЯ: поліетиленові мішки із двохшарової плівки по 2,5 літрів, мішки по 90 літрів.

http://kardash.com.ua/produkty_ua_azalia.htm



ПП КАРДАШ

Україна, м. Здолбунів, Рівненської обл., вул. Миру, 21, т. +38 03652-24661, +38 050-5606315

E-mail: kardash_and@rambler.ru, www.kardash.com.ua

Субстрат торф'яний "Для вирощування фіалок"

Готовий до використання торф'яний субстрат призначений для промислового й аматорського вирощування в контейнерах рослин родини геснерієвих: ахіменес, колумнея, сенполія (узамбарська фіалка), синнінгія (глоксинія), стрептокарпус, хірита, епісія

й інших рослин, які вимагають слабо- кислого, пухкого ґрунту.

Субстрат виготовляється на основі високоякісного блочного верхового торфу. Містить всі необхідні для росту рослин поживні елементи. Оптимальний водно-повітряний режим і кислотність рН(H₂O) 5,2-5,8, збалансований вміст макро- і мікроелементів створює ідеальне середовище для розвитку кореневої системи рослин.



Агротехнічні характеристики

Кислотність рН (H ₂ O)	5,2 -5,8
Вологоємність, %, не менше	900
Структура - середня	0 - 20 мм
Органічна речовина, %	80-90
Азот загальний (NH ₄ +NO ₃)	100 - 150 мг /л
Фосфор (P ₂ O ₅)	90 - 120 мг /л
Калій (K ₂ O)	120 - 150 мг /л
Магній (MgO)	60-90 мг /л
Провідність	0,8 – 1,2 мСім/см

Мікроелементи - В, Сu, Fe, Mn, Mo, Zn.

СКЛАД: Верховий торф низької степені розкладу (Н2-Н3), розкладений верховий торф (Н4-Н5), кварцовий пісок, агроперліт, цеоліт, вермикуліт, кора мелена.

ВИГОТОВЛЯЄТЬСЯ згідно ТУ У 24.1 – 2616211512 – 001 – 2003

УПАКУВАННЯ: поліетиленові мішки із багат шарової чорно-білої поліетиленової плівки по 2,5; 5,0 літрів мішки по 90 літрів.

http://kardash.com.ua/produkty_ua_fialka.htm



ПП КАРДАШ

Україна, м. Здолбунів, Рівненської обл., вул. Миру, 21, т. +38 03652-24661, +38 050-5606315

E-mail: kardash_and@rambler.ru, www.kardash.com.ua

Субстрат торф'яний "Для вирощування пальм"

Готовий до використання торф'яний субстрат призначений для промислового й аматорського вирощування в контейнерах рослин родини геснерієвих: ахіменес, колумнея, сенполія (узамбарська фіалка), синнінгія (глоксинія), стрептокарпус, хірита, епісія

й інших рослин, які вимагають слабо- кислого, пухкого ґрунту.

Субстрат виготовляється на основі високоякісного блочного верхового торфу. Містить всі необхідні для росту рослин поживні елементи. Оптимальний водно-повітряний режим і кислотність рН(H₂O) 5,2-5,8, збалансований вміст макро- і мікроелементів створює ідеальне середовище для розвитку кореневої системи рослин.



Агротехнічні характеристики

Кислотність рН (H ₂ O)	5,2 -5,8
Вологоємність, %, не менше	900
Структура - середня	0 - 20 мм
Органічна речовина, %	80-90
Азот загальний (NH ₄ +NO ₃)	100 - 150 мг /л
Фосфор (P ₂ O ₅)	90 - 120 мг /л
Калій (K ₂ O)	120 - 150 мг /л
Магній (MgO)	60-90 мг /л
Провідність	0,8 – 1,2 мСім/см

Мікроелементи - В, Сu, Fe, Mn, Mo, Zn.

СКЛАД: Верховий торф низької степені розкладу (Н2-Н3), розкладений верховий торф (Н4-Н5), кварцовий пісок, агроперліт, цеоліт, вермикуліт, кора мелена.

ВИГОТОВЛЯЄТЬСЯ згідно ТУ У 24.1 – 2616211512 – 001 – 2003

УПАКУВАННЯ: поліетиленові мішки із багат шарової чорно-білої поліетиленової плівки по 2,5; 5,0 літрів мішки по 90 літрів.

http://kardash.com.ua/produkty_ua_palma.htm



ПП КАРДАШ

Україна, м. Здолбунів, Рівненської обл., вул. Миру, 21, т. +38 03652-24661, +38 050-5606315

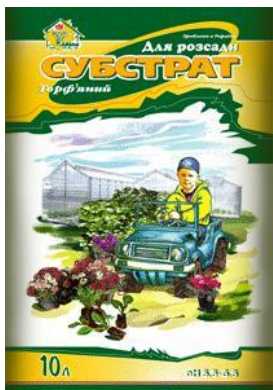
E-mail: kardash_and@rambler.ru, www.kardash.com.ua

Субстрат торф'яний "Для розсади"



Універсальний висівний ґрунт "ДЛЯ РОЗСАДИ" розроблений для промислового й аматорського вирощування розсади овочевих культур: перцю, баклажана, дині, томатів, капусти, салату й інших городніх культур і квітів, які мають потребу в добре аерованому, із близькою до нейтральної реакції ґрунту, у висівних ящиках, різноманітних горщиках і мультиплатах, з насіння, а також розмноження декоративних і плодово-ягідних культур живцюванням. Може використовуватися для пересаджування й приживлення рослин з ослабленою відкритою кореневою системою.

Субстрат виготовляється на основі високоякісного верхового торфу, разкисленого крейдою, з мінеральними добавками (перліт, вермикуліт, цеоліт), які забезпечують високу іонообмінну ємність. Має дрібну структуру (0-10 мм), гарну сипкість, добре заповнює малі горщики й висівні касети із дрібними комірками. Низький вміст водорозчинних солей, оптимально підібраний до вимог молодих рослин вміст макро- і мікроелементів сприяє дружному проростанню насіння і гарному розвитку сіянців. Структура зберігається при поливанні



Агротехнічні характеристики

Кислотність рН (H ₂ O)	5,5-6,5
Вологоємність, %, не менше	900
Структура - дрібна	0 - 10 мм
Органічна речовина, %	70 - 75
Азот загальний (NH ₄ +NO ₃)	80 - 100 мг /л
Фосфор (P ₂ O ₅)	80 - 100 мг /л
Калій (K ₂ O)	90 - 150 мг /л
Магній (MgO)	50 - 80 мг /л
Провідність	0,5-0,8 мСім/см

Мікроелементи - B, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn.

СКЛАД: Верховий торф низької степені розкладу (Н2-Н3), розкладений верховий торф (Н4-Н5), якісний низинний торф (Н4-Н5), крейда мелена, кварцовий пісок, агроперліт, цеоліт, вермикуліт.

ВИГОТОВЛЯЄТЬСЯ згідно ТУ У 24.1 – 2616211512 – 001 – 2003

УПАКУВАННЯ: поліетиленові мішки із двохшарової плівки по 10,0 літрів, мішки по 90 л.

http://kardash.com.ua/produkty_ua_rozsada.htm



ПП КАРДАШ

Україна, м. Здолбунів, Рівненської обл., вул. Миру, 21, т. +38 03652-24661, +38 050-5606315

E-mail: kardash_and@rambler.ru, www.kardash.com.ua

Субстрат торф'яний "Для пустельних кактусів"



Готовий до використання торф'яний субстрат (ґрунт) "ДЛЯ ПУСТЕЛЬНИХ КАКТУСІВ" створений для промислового й аматорського вирощування сукулентів, які мають потребу в водопроникному добре аерованому ґрунті з низьким вмістом органічної речовини, середньою кількістю поживних елементів і слабко кислої реакції ґрунту. Він забезпечує хороший розвиток сукулентів завдяки своїй зернистій структурі й збалансованому вмісту фосфору й калію.

Субстрат "ДЛЯ ПУСТЕЛЬНИХ КАКТУСІВ" виготовляється на основі високоякісного верхового й низинного торфу, разкисленого крейдою з мінеральними добавками (перліт, вермикуліт, цеоліт, кварцовий пісок, деревне вугілля). Має дрібну структуру (0-10 мм). Відрізняється хорошою водопроникністю й повітроємністю, оптимально підібраним до вимог сукулентів вмістом макро- і мікроелементів та оптимальною кислотністю рН (H₂O) 5,0-6,0.



Агротехнічні характеристики

Кислотність рН (H ₂ O)	5,0-6,0
Вологоємність, %, не менше	400
Структура - дрібна	0 - 10 мм
Органічна речовина, %	50-60
Азот загальний (NH ₄ +NO ₃)	50-80 мг /л
Фосфор (P ₂ O ₅)	100-150 мг /л
Калій (K ₂ O)	120-180 мг /л
Магній (MgO)	70-90 мг /л
Провідність	1,0-1,3 мСім/см

Мікроелементи - B, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn.

СКЛАД: Верховий торф середньої степені розкладу (Н3-Н4), низинний торф (Н4-Н5), крейда, кварцовий пісок, агроперліт, цеоліт, вермикуліт, деревне вугілля.

ВИГОТОВЛЯЄТЬСЯ згідно ТУ У 24.1 – 2616211512 – 001 – 2003

УПАКУВАННЯ: поліетиленові мішки із двохшарової плівки по 2,5 літрів, мішки по 90 літрів.

http://kardash.com.ua/produkty_ua_kaktus.htm



ПП КАРДАШ

Україна, м. Здолбунів, Рівненської обл., вул. Миру, 21, т. +38 03652-24661, +38 050-5606315

E-mail: kardash_and@rambler.ru, www.kardash.com.ua



ПП КАРДАШ

Україна, м. Здолбунів, Рівненської обл., вул. Миру, 21, т. +38 03652-24661, +38 050-5606315

E-mail: kardash_and@rambler.ru, www.kardash.com.ua

Субстрат "Для епіфітних орхідей"



Готовий до використання субстрат "ОРХІДЕЯ" призначений для вирощування епіфітних орхідей і бромелієвих та інших рослин, що потребують добре аерованого малопоживного субстрату. Рецепт субстрату розроблена з врахуванням вимог професійного вирощування орхідей.

Субстрат виготовляється на основі високоякісного блочного верхового торфу, торф'яного волокна і сфагнуму. Містить всі необхідні для росту рослин поживні елементи. Груба фракція забезпечує оптимальний водно-повітряний режим і кислотність рН(H₂O) 5,0-6,0, збалансований вміст макро- і мікроелементів створює ідеальне середовище для розвитку кореневої системи епіфітів.



Агротехнічні характеристики

Кислотність рН (H ₂ O)	5,0-6,0
Структура - груба	0 - 30 мм
Органічна речовина, %	70-80
Азот загальний (NH ₄ +NO ₃)	50-80 мг /л
Фосфор (P ₂ O ₅)	40-70 мг /л
Калій (K ₂ O)	60-90 мг /л
Магній (MgO)	30-50 мг /л

Мікроелементи - B, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn.

СКЛАД: торф'яне волокно, сфагнум, верховий торф грубої фракції низької ступені розкладу (Н2-Н3), цеоліт, деревне вугілля, соснова кора
ВИГОТОВЛЯЄТЬСЯ згідно ТУ У 24.1 – 2616211512 – 001 – 2003
УПАКУВАННЯ: пластикові прозорі відра по 3 літри, або поліетиленові прозорі пакети по 3,0 літри.

http://kardash.com.ua/produkty_ua_orchidea.htm