



ТОВ "Спец Хім Агро"

Черкаська обл., м. Христинівка, вул. Н.Терещенка, 1
 www.spechimagro.com.ua,
 e-mail:spechimagro.com@gmail.com
 Тел./факс: (04744) 3-75-75
 Тел. моб.: (067) 393-05-32

Керівнику підприємства

КОМЕРЦІЙНА ПРОПОЗИЦІЯ

Наше підприємство пропонує композиційну карбамідно-аміачну суміш "Фонтіс" з включенням гумінових полімерних стабілізаторів.

Під час внесення в ґрунт нашої КАС "Фонтіс", на відміну від стандартної КАС, за рахунок введення гумінових комплексів, мікроелементів та імуномодуляторів (імуномодуляторами виступають поліаміносахариди модифіковані гетероциклічними фрагментами, природні амінокислоти) **підвищується засвоєння азоту майже в 2 рази**, що, в свою чергу, дає можливість **знижити норму витрат на 25 %**. Розчини КАС "Фонтіс" містять **мінімальну кількість вільного аміаку**, що виключає втрату азоту при внесенні в ґрунт. **Добрива стабілізовані, володіють підвищеним поверхневим натягом (збереження стійких великих крапель листя)**. Тому найважливішою особливістю цього добрива є значне зниження інтоксикації амонійним азотом рослин під час внесення, що запобігає інгібуванню росту рослин, особливо в перші періоди розвитку.

Однією з важливих властивостей КАС "Фонтіс" є утворення гумату амонію в ґрунті і трансформація амідного азоту в амонійну форму з виділенням вуглекислого газу. Така комбінація сполук азоту та вуглецю дає можливість переходити в розчинну форму фосфатам, що додатково **збагачує ґрунт фосфорними добривами**, покращує буферну здатність ґрунтів, знижує токсичний вплив іонів Na^+ і Cl^- на розвиток і життєдіяльність рослин. Ця особливість також збільшує рухливість мікроелементів у ґрунтового розчині. У нього можна легко (без спеціальних агрегатів) вводити пестициди, що особливо важливо при інтенсивному вирощуванні зернових та інших культур, оскільки дозволяє скоротити кілька операцій з догляду за посівами. **Під час застосування КАС "Фонтіс" зменшується втрата поживних речовин і знижується забруднення навколишнього середовища**, підвищується ефективність, за рахунок більш рівномірного внесення добрив, **стабілізується буферна здатність ґрунтів**.

Гуміновий стабілізуючий комплекс змінює структуру продукту, підвищуючи його однорідність. Зберігаючи рідкий стан до $-26^{\circ}C$, дозволяє застосовувати добриво за більш низьких температур.

Добриво універсальне композиційне КАС -32

Марка	Макроелемент, в %	Мікроелементи, в г/л (гумати – 30)	Ціна (на 05.06.2018) з ПДВ*, за 1 т, в грн.
А	N-32	0	7000

Добриво універсальне композиційне КАС «Фонтіс» (з гуматами)

Марка	Макроелемент, в %	Мікроелементи, в г/л (гумати – 30)	Ціна (на 05.06.2018) з ПДВ*, за 1 т, в грн.
А	N-31	Cu, Fe, Zn, Mn, Mo, Co, B – до 0.01	7200
А	N26+4%S	Cu, Fe, Zn, Mn, Mo, Co, B – до 0.01	6200

Рідкі комплексні добрива.

Наша компанія пропонує для реалізації **рідкі комплексні добрива** (РКД) NPK - універсальні високоефективні, швидкодіючі, безхлорні добрива, які застосовують у сільському господарстві для основного внесення в ґрунт раною весною і восени під оранку, під час передпосівної культивуації, в період ранніх фаз вегетації, а також разом з поливною водою при зрошенні для позакореневого підживлення.

РКД є водним розчином фосфатів калію, амонію, сірковмісних компонентів у повністю засвоюваній формі, рідких силікатів, УФ-протекторів, антистресорів, збалансованих мікроелементів в хелатній формі (Cu, Fe, Mn, B, Zn, Mo, Co, Ni, I, Se, Mg), імуномодуляторів та гумінових речовин.

РКД поліпшує процеси росту і дозрівання усіх видів овочевих, плодкових, зернових, технічних, декоративних культур, хвойних, квітів і газонної трави.

Збалансоване безхлорне добриво NPKSi, в комплексі з гуміновими речовинами, має оптимальне співвідношення мікроелементів для відновлення і розвитку ґрунтової біоти. Активована форма гумінових речовин підвищує стійкість до важких екобіологічних умов, нейтралізує токсичні агрохімікати. РКД не містять хлору, бітумоїдів, гормональних присадок, а також вільного аміаку, тому їх можна зберігати і перевозити в негерметичних ємкостях, а також застосувувати разом з будь-якими агрохімікатами.

РКД **мають високу ефективність посівів будь-яких культур** у всіх регіонах, особливо на карбонатних ґрунтах. Використання РКД більш ефективно, в порівнянні з гранульованими добривами, оскільки вони забезпечують високу рівномірність внесення поживних речовин, їхнє засвоєння, швидке проникнення до коренів рослин і повноцінне живлення. Завдяки цьому знижуються втрати РКД, поліпшуються умови праці. Коефіцієнт використання поживних речовин рослинами в рідких добривах значно вищий, ніж в класичних сухих добривах, і менш залежний від засушливих умов. Позитивно впливає на ґрунтову мікрофлору, а отже не закисляє ґрунт.

Підживлення розчинами РКД можна поєднати з обробкою ґрунту засобами захисту рослин. Вносять РКД обприскувачами або стрічковим способом в ґрунт. Обидва способи однаково ефективні, оскільки РКД швидко скріплюється ґрунтовим комплексом і не втрачає діючу речовину під впливом природних факторів (засухи, вивітрювання тощо).

Застосування РКД ефективно для листового і прикореневого підживлення, адже їх внесення покращує якість врожаю, дає прибавку плодів, робить рослину більш стійкою до несприятливих погодних умов - засухи, підвищеної вологості, перепадів температур тощо.

РКД прості в обігу, вибухо- та вогнебезпечні, не отруйні, не агресивні, практично не піддають корозії чорні метали завдяки утворенню на їхній поверхні фосфатної плівки. Добриво не містить шкідливих домішок і повністю відповідає підвищеним вимогам екології.

Сьогодні пропонуємо такий склад (на 1 кг розчину):

Склад 1: N - 7; P - 7; K - 7 + гумінові р-ни 4 %, комплекс мікроелементів з кремнієм.

Ціна за 1 тонну – 11 800 грн.

Склад 2: N - 4; P - 10; K - 10 + гумінові р-ни 4 %, комплекс мікроелементів з кремнієм.

Ціна за 1 тонну – 13000 грн.

Склад 3: 4N;P-8; K12+гумінові р-ни 4%,комплекс мікроелементів з кремнієм.

Ціна за 1 тонну – 12240 грн.

Склад 4: 6N;P-16;K-4+ гумінові р-ни 4%,комплекс мікроелементів з кремнієм

Ціна за 1 тонну -13800грн.

Склад 5: 4N;P-8;K-8; + гумінові р-ни 4%,комплекс мікроелементів з кремнієм

Ціна за 1 тонну -11040 грн.

Склад 6: 4N;P-12;K-8; + гумінові р-ни 4%,комплекс мікроелементів з кремнієм

Ціна за 1 тонну -13140 грн.

Склад 7: 8N;P-8;K-8; + гумінові р-ни 4%,комплекс мікроелементів з кремнієм

Ціна за 1 тонну -11680 грн.

Склад 8: 3N;P-8;K-8; + гумінові р-ни 4%,комплекс мікроелементів з кремнієм

Ціна за 1 тонну -11820 грн.

Склад 9: 9N;P-22 + гумінові р-ни 4%,комплекс мікроелементів з кремнієм

Ціна за 1 тонну -17220 грн.

Склад 10: 3N;P-10;K-10; + гумінові р-ни 4%,комплекс мікроелементів з кремнієм

Ціна за 1 тонну -13960 грн.

Склад 11: 4N;P-16;K-4; + гумінові р-ни 4%,комплекс мікроелементів з кремнієм

Ціна за 1 тонну -14480 грн.

Склад 12: 12N;P-16;K-14; + гумінові р-ни 4%,комплекс мікроелементів з кремнієм

Ціна за 1 тонну -19250 грн.

Склад КАС22/5/5: 22N;P-5;K-5; + гумінові р-ни 4%,комплекс мікроелементів з кремнієм

Ціна за 1 тонну -13300 грн.

Склад 13: 4N;P-9;K-9; + гумінові р-ни 4%,комплекс мікроелементів з кремнієм

Ціна за 1 тонну -12900 грн.

З повагою, Директор ТОВ"Спец Хім Агро " Панченко Юрій Валентинович тел. (067) 393-05-32

Панченко Валерій Валентинович тел.(067) 778-22-22

ТОВ «СПЕЦ ХІМ АГРО»

20001, Черкаська обл., м. Христинівка, вул. Н.Терещенка,Буд.1

Тел./факс: (04744) 3-75-75

Моб.: (067) 393-05-32

ЄДРПОУ 39709506

ПНН 397095023243

р/р 26006480503

в ВАТ "Райффайзен Банк Аваль"

м. Київ

МФО 380805