

ГРОГРИЙН ПЕТ ФРУКТИ 18-9-36 + 6 CaO + 3 MgO + ME

ЕО ТОР – КОМПЛЕКСЕН ТЕЧЕН ТОР

Суспензионен тор НПК (Ca)(Mg) 12-6-23 (4,2) с В, Cu, Fe, Mn, Мо и Zn

СЪСТАВ	тегло/тегло %	тегло/обем %
Общ АЗОТ (N)	12,0	18
<i>Нитратен Азот (N-NO₃)</i>	9,6	14,4
<i>Амиден Азот (N-NH₂)</i>	2,3	3,5
<i>Амониев Азот (N-NH₄)</i>	0,1	0,1
Фосфорен петоокис (P₂O₅), разтв. във вода	6,0	9
Калиев оксид (K₂O), разтв. във вода	23,0	36
Калциев окис (CaO), разтв. във вода	4,0	6
Магнезиев оксид (MgO), разтв. във вода	2,0	3
Бор (В) водоразтворим	0,01	0,017
Мед (Cu) хелатиран с EDTA, водоразтворим	0,002	0,0033
Желязо (Fe) хелатиран с EDTA, водоразтворим	0,05	0,08
Манган (Mn) хелатиран с EDTA, водоразтворим	0,025	0,04
Молибден (Mo), водоразтворим	0,0015	0,0025
Цинк (Zn) хелатиран с EDTA, водоразтворим	0,01	0,017
EDTA стабилност при рН стойности от 4-7		
Гъстота: ±1,60 кг/л		

Нето: 20 кг, Lot n°: 20180236

Характеристики

ГРОГРИЙН ПЕТ ФРУКТИ 18-9-36 е суспензия-крем с уникални съставки и висока разтворимост за по-добро действие и лесно приложение. Чистотата на елементите, както и стойността на рН: 2-2,5, позволява по-ниски дози от продукта в сравнение с обикновените течни или сухи водоразтворими торове като осигурява същевременно висока ефективност.

По-ниското рН в кореновата зона вдига усвояемостта на хранителните вещества, особено в засолени почви. Допълнително помага да се предотврати образуването на утайки, запушващи напоителната система. Калиево-азотна формула балансирана с фосфор, калций, магнезии и всички микроелементи. Подпомага зреенето, подобрява цвета, вкуса и качеството на продукцията.

Дози на прилагане – капково/листно торене

Фертигация: Дозите варират, според типа култура, запасеността на почвата, фазата на развитие, размера на растението и други. Най-общо, препоръчаната концентрация на ГРОГРИЙН ПЕТ в хранителните разтвори е от 0,5 до 1,5 г/л в няколко приложения по време цикъла на развитие на културата или от 2 до 4 кг/дка. При по-висок заложен добив - - увеличете дозите с 20-30%.

Листно приложение: в 20-30 л вода от 150 до 250 г/дка. При добре развити растения: по-високата доза. За листна маса и активен растеж. По-високи дози от 250 г/дка са възможни при увеличение на работният разтвор над 30 литра. При пръскане на големи площи – лозя, слънчоглед, овощни, малини и други да се разтваря механизировано с непрекъснато добавяне на вода – 1 кг тор на мин. 5 л вода/разтвор. При разтваряне се понижава температурата на водата. За улеснение торовият разтвор да се приготвя предварително 1 ден преди третирането. Електрическите миксери правят процеса бърз и лесен. Разтваря се без остатък. Пръскайте вечер по хладно време за по-добър ефект.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

Продуктът е стабилен при съхранение на температури от 4°C до 32°C. Не излагайте на слънце. Не смесвайте с алкално действащи химикали.