

KristaFol-[®]N

Кристафол-N



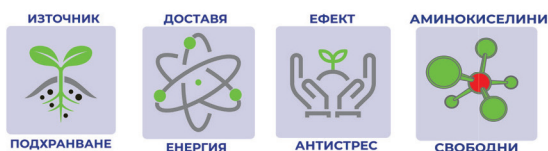
ОПИСАНИЕ

KRISTAFOL-N стимулира, подхранва и коригира. С високо съдържание на **свободни аминокиселини**, които стимулират вегетативното развитие, източник на енергия за засилване на метаболитните процеси в растението, с мощен антистрес ефект. **KRISTAFOL-N** е водоразтворим продукт с високо съдържание на макро и микроелементи. Азот, фосфор, калий, в съчетание с магнезий и **хелатирани жизненоважни микроелементи** - желязо, мед, бор, манган и молибден. Хелатната форма на микроелементите осигурява достъпността им при хранене и ги предпазва от утаяване. **KRISTAFOL-N** е моментна храна за растенията, подходящ за прилагане както за стимулиране на вегетативния растеж в ранни фази, така и в последващ етап при формиране на добива.

ПРЕДИМСТВА

- Пълна формула с **макро и микроелементи**, с високо съдържание на **азот**.
- Подпомага образуването на аминокиселини чрез засилване синтеза на протеини.
- **Стимулира вегетативното развитие** и подобрява метаболизма на растенията благодарение на свободните аминокиселини.
- **Антистрес ефект** и подобряване на адаптацията на растението към биотични и абиотични фактори.
- Повишава жизнеността и вегетативното развитие на посевите.

ХАРАКТЕРИСТИКИ



СЪСТАВ НА ПРОДУКТА

НРК (MgO) 25.5.10 (2) TOP С МИКРОЕЛЕМЕНТИ И АМИНОКИСЕЛИНИ

Свободни аминокиселини	5,5%	Желязо (Fe) водоразтворимо	0,10%
Общ азот (N)	25,0%	Желязо (Fe) хелатирано с ЕДТА	0,10%
Карбамиден азот (NH ₂)	14,5%	Манган (Mn) водоразтворим	0,08%
Амониев азот (NH ₄)	7,0%	Манган (Mn) хелатиран с ЕДТА	0,08%
Органичен азот (N)	0,75%	Мед (Cu) водоразтворима	0,03%
Нитратен азот (NO ₃)	2,7%	Мед (Cu) хелатирана с ЕДТА	0,03%
Водоразтворим фосфорен пентаоксид (P ₂ O ₅)	5,0%	Цинк (Zn) водоразтворим	0,10%
Водоразтворим калиев оксид (K ₂ O)	10,0%	Цинк (Zn) хелатиран с ЕДТА	0,10%
Водоразтворим магнезиев оксид (MgO)	2,0%	Бор (B) водоразтворим	0,03%
Ниско съдържание на хлориди		Молибден (Mo) водоразтворим	0,005%
pH (воден разтвор)	5-7	pH интервал на стабилност на хелатната фракция	3-9

АМИНОГРАМА: Ala (8,80%) Asp (9,60%), Glu (45,20%), Gly (13,20%), Lis (23,20).

Кристафол-**N**

ИНСТРУКЦИИ ЗА РАБОТА И ДОЗИРАНЕ

ЛИСТНО ПРИЛОЖЕНИЕ:

Средната норма на приложение за повечето култури е 250-500 г/100 л вода.

ВРЕМЕ НА ПРИЛОЖЕНИЕ:

Във фази на активен растеж.

ПРЕПОРЪЧИТЕЛНИ НОРМИ НА ПРИЛОЖЕНИЕ ПРИ ОТДЕЛНИТЕ КУЛТУРИ



КУЛТУРА	Норма на приложениесіб
Пшеница, ечемик, ориз, рапица, соя	100 - 200 г/дка
Овощни култури	300 - 500 г/дка
Лозя	200 - 400 г/дка
Градински култури	200 - 400 г/дка
Домати	200 - 400 г/дка
Цвекло	400 - 600 г/дка
Картофи	400 - 600 г/дка
Бобови култури	200 - 300 г/дка

РАЗФАСОВКИ

СТАНДАРТНА ОПАКОВКА



ПАЛЕТИ

