

# OiSTART NG

## ЛИСТЕН ТОР ЗА ЗАСИЛВАНЕ НА РАЗВИТИЕТО НА РАСТЕЖА НА КУЛТУРАТА

OiSTART NG е концентрат от хранителни вещества в перфектно съчетание, за подкрепа на растежа и фотосинтезата на различни култури като маслодайна рапица, слънчоглед. Той е предназначен основно за почви с недостиг на сяра. Модерната му течна съставка осигурява добра течливост, което дава възможност за лесно приложение под формата на спрей и добра способност за смесване с препарати за растителна защита. Съдържащите се хумусни вещества (лигносулфонати) изпълняват ролята на хелати, като по този начин насърчават усвояване на хранителните вещества чрез листните тъкани, предотвратявайки рекристализация и измиване (90% от прилаганите хранителни вещества се абсорбират). Може да се прилага заедно с фунгициди, инсектициди и регулатори за растеж.

### ПРЕДИМСТВА

- ▶ Осигурява уравнивесен растеж и добро здраве на растението
- ▶ Значително намалява стреса, причинен от неблагоприятни външни условия
- ▶ Помага на растежа и физиологичните процеси в растението
- ▶ Отличава се с високо съдържание на сяра
- ▶ Сярата е основен елемент за оптимално използване на предоставения азот необходим за създаването на протеин, но също и за увеличаване на количеството и качеството на масло при маслодайните култури
- ▶ Задоволява повишената нужда от бор и недостига на молибден
- ▶ Лигносулфонатите помагат да се подобри усвояването и получаването на хранителните вещества

### Състав:

1,79% Водоразтворим бор (В) (25 g/l)  
0,214% Водоразтворим молибден (М) (3 g/l)

### Други елементи:

Азот (N): 25 g/l, Сяра (SO<sub>3</sub>): 990 g/l

### ПРЕПОРЪЧИТЕЛНА ДОЗА

Вид култура	Дози	Период на приложение
Рапица	0,5 л /дка – Максимална концентрация: 3 %	1 – 2 пъти от 2 – 3-ти лист до началото на цъфтежа
Цвекло	0,5 л /дка – Максимална концентрация: 3 %	2 пъти с начален период от добре развита листна маса
Слънчоглед	0,5 л /дка – Максимална концентрация: 3 %	2 пъти – във фаза 5 чифта листа и във фаза преди цъфтеж
Други култури	0,5 л /дка – Максимална концентрация: 3 %	1 – 2 пъти при добре развита листна маса

### ЗАДОВОЛЯВА НУЖДТЕ ОТ СЯРА НА МАСЛОДАЙНИ И ЗЪРНЕНИ КУЛТУРИ

