

STOP FREEZE



**ИНОВАТИВНА ТЕЧНОСТ ОД ВИСОКА ТЕХНОЛОГИЈА
 БИОСТИМУЛАТОРЕН СЕРУМ ЦЕЛОСНО ВПИВЛИВ ВО ЛИСТОТ
 ЗА ЗАЈАКНУВАЊЕ НА РАСТЕНИЈАТА ПРИ МРЗНЕЊЕ**

ОСОБЕНОСТИ

Иновативен серум со течни хранливи материи со висока технологија, целосно асимилиран на лисја, биостимулатор, за да ја подобри одбраната на растението од мраз. Исто така, помага во лекување на "стресот" на растението, предизвикано од ниски температури и болести.

СЕРТИФИЦИРАНО, РЕГИСТРИРАНО ВО ЕУ

ДЕЈСТВО

- ✓ Максимална можна количина и циркулација на шеќер во растителните сокови.
- ✓ Зајакнување на клеточните ѕидови.
- ✓ Намалување на точката на замрзнување на цитоплазмата.
- ✓ Зајакнување на производството на протеини и карботлитрати.
- ✓ Подобрување на фотосинтезата.
- ✓ Намалување на количината на вода во растителните ткива и спречување на создавањето кристали од мраз.

Горенаведените својства го прават **STOP FORZE** ефикасно, одбранбено оружје против мраз. Покрај тоа, тој е производ со висока хранлива вредност, соодветен за сите видови земјоделски култури и особено корисен за закрепнување на растенијата од секаков вид стрес предизвикан од ниски температури, болести итн.

ПРИМЕНА

Можете да нанесувате STOP FREEZE во текот на сите фази на раст со прскање на зеленилото или преку водата за наводнување.

Специфични апликации (третирајте ги мразните услови во сите култури)

Фолијарна апликација во количина од 3-6 кг / 1000 кг вода, најмалку 12 часа пред одгледувањето е под влијание на ниски температури. Фреквенција на употреба: За превентивна употреба, повторувајте ја апликацијата на секои 7-10 дена. Ако се примени по предупредување за мраз, повторете ја апликацијата на секои 5 дена.

Специфични апликации (Против мраз, за време на цветање на дрвјата)

Фолијарна апликација. Се препорачува да се направат 3-4 апликации, за време на критичната фаза на формирање цвет (20-25 дена).

1-та апликација: на почетокот на цветањето, до 10-20% од формирањето цвет.

2-та апликација: на 70-80% од формирањето на цветот.

3-та апликација: една недела подоцна.

Специфични апликации (за исхрана во одгледувањето).

Во која било фаза на раст на растенијата, со наводнување на листовиден материјал или корен.

Фолијарна апликација: 1-3 кг СТОП ФРИЗ/ 1000 lt вода.

Систем за наводнување: 1-2 кг СТОП замрзнување / 1000м2, 2-3 апликации за време на различните фази на раст.

ЕЛЕМЕНТИ СОСТОЈКИ	АЗОТ (N)	КАЛИУМ (K ₂ O)	БОР (B)	ХУМИЧНИ КИСЕЛИНИ	АМИНО-КИСЕЛИНИ	ПОЛИСАХАРИДИ	МИКРОЕЛЕМЕНТИ
w/v%	4,5%	6,6%	0,66%	2,2%	2,2%	0,2%	5,5%

