

# Basfoliar® Cereals/Forte SL

Биостимулант



- Обогатен с глицин бетаин за повишена толерантност към стрес при наводняване и засоленост, температурни аномалии
- Перфектна смесимост с повечето торове и продукти за растителна защита
- За листно приложение

Basfoliar® Cereals/Forte SL е течен тор, съдържащ глицин бетаин като антистрес биостимулант. Формулацията е обогатена с азот, магнезий и сяра, което дава по-добра устойчивост на културите към хидратен и солеви стрес, също и към стрес причинен от ниски или високи температури.

За листно приложение.

## Обявен състав

Азотен тор с магнезий и сяра. За приложение в земеделието.

Без съдържание на хлориди.

Хранителен елемент	Съдържание	
Азот (N)	16,0%	Общ азот 3,5% нитратен азот 5,2% амониев азот 7,3% уреен азот
Магнезий (MgO)	4,0%	водоразтворим магнезиев оксид
Сяра (S)	8,0%	водоразтворима сяра
Глицин бетаин	1,5%	

# Basfoliar® Cereals/Forte SL

## Норми на приложение

	Норми на приложение	Брой приложения
Полски култури	200-300 мл/дка	1-2 приложения
Овощни култури	200-300 мл/дка	2-4 приложения

Разфасовка: 10л

## Препоръки при транспортиране и съхранение

### При транспортиране

- Доставка насипно в големи торби (big bags) или на палети в торби и туби.
- Насипните количества да се пазят от влага по време на транспортиране.
- Да се пази от излагане на пряка слънчева светлина и големи температурни колебания по време на транспортиране.
- Да се транспортира само при умерени температури. Използвайте климатизиран транспорт, ако е необходимо.
- Обърнете внимание, ако има означения за опасен товар.

### При съхранение

- Да се пази от замръзване, светлина и влага.
- Насипните материали да се съхраняват покрити в закрити помещения.
- Тъй като продуктът има свойството да абсорбира влага, пазете от дъжд и застояла вода.
- Да се пази от замръзване и много високи температури по време на съхранение.

### Период на съхранение

- При правилно складиране продуктът може да се съхранява в оригиналната опаковка до 3 години от момента на доставка.
- След отваряне на опаковката цялото количество да се прилага възможно най-скоро.