

ЗУУМ СУПЕР

ТЕЧЕН ТОР ЗА ЛИСТНО ПОДХРАНВАНЕ НА РАПИЦА

СЪСТАВ

Азот (N):	5.1% w/w
Калций (Ca):	5.0% w/w
Магнезий (Mg):	5.7% w/w
Сяра (S):	5.1% w/w
Бор (B):	3.2% w/w
Манган (Mn):	5.7% w/w
Молибден (Mo):	0.3% w/w с добавени хуминови киселини

МЕРКИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

ВНИМАНИЕ

H410: Силно токсичен за водните организми, с дълготраен ефект.

P273: Да се избягва изпускане в околната среда.

P391: Съберете разлятото.

P501: Съдържанието / съдът да се изхвърли в одобрено от властите за целта място за изхвърляне на остатъци от продукти и техни опаковки.



EUN208: Съдържа 1,2-бензисотиазолин-3-едно. Може да предизвика алергична реакция.

Разрешен за употреба в Република България с Удостоверение № 0126/02.11.2015г., издадено от Българска агенция по безопасност на храните при МЗХ

Зуум Супер е уникална комбинация на азот, сяра и магнезий с микроелементите бор, манган и молибден, за листно подхранване на **рапица**, зеле и бобови култури. Формулацията притежава най-съвременни характеристики позволяващи по-добра съвместимост в резервоарни смеси, максимално покритие на листата и прилепване. Това спомага за оптимизиране на абсорбцията на сместа при приложение.

НОРМИ НА ПРИЛОЖЕНИЕ

150-300 мл/дка в зависимост от установения дефицит на хранителни елементи.

Количество на работния разтвор: минимум 20 л/дка. Да се осигури цялостно покритие на листната повърхност.

ВРЕМЕ НА ПРИЛОЖЕНИЕ

Рапица: От фаза 4-9 лист на културата с повторения (при необходимост) в 10-14-дневни интервали. Третирането продължава във фаза удължаване на стъблото.

Бобови култури, зеле: Приложение в началото на сезона, когато растенията имат достатъчно листна повърхност, която да поеме разтвора при пръскане. Ако е необходимо, може да се повтори през 10-14-дневни интервали до 4 седмици преди прибиране на реколтата.

Внимание! Да не се прилага при култури в състояние на стрес причинен от употребата на други препарати, замръзване, слънчево прегаряне или суша. За постигане на най-добри резултати да се прилага сутрин или вечер. Да не се прилага при силно слънце или много високи температури.

ПРИГОТВЯНЕ НА РАБОТНИЯ РАЗТВОР

Оборудването за пръскане трябва да бъде почистено от остатъци от предишна употреба. **Преди отваряне, контейнерът да се разклати енергично.** Необходимото количество продукт се добавя към предварително напълнения резервоар с вода. По време на приготвяне на разтвора и пръскане, разбъркването не трябва да спира.

СЪВМЕСТИМОСТ

Този продукт е физически и химически съвместим с голяма част от одобрените за употреба агропродукти.

СЪХРАНЕНИЕ

Да се съхранява на хладно, добре проветриво място. Съхранявайте съда плътно затворен. Съхранявайте при температура над 5°C.

Партиден №: Означен на опаковката

Срок на годност: Две години от датата на производство

ПРОИЗВОДИТЕЛ

FMC Agro Limited
Rectors Lane, Pentre, Deeside
Flintshire, CH5 2DH, U.K.
www.fmc-agro.co.uk

Лице, което пуска продукта на пазара:

“ФМС Агро България“ ЕООД, София 1528, бул. „Искърско шосе“ №7, ТЦ „Европа“, Сграда 7, Етаж 4, Офис 8, тел. (02) 818 56 56, факс (02) 854 88 44, www.fmcagro.bg

СЪДЪРЖАНИЕ

10 Л (15.6 КГ)