

# АФЕСОЛ

## КОРЕКТОР НА АЛКАЛНИ ПОЧВИ ГРАНУЛИРАН НЕОРГАНИЧЕН ТОР

Регистрация в България : Удостоверение за регистрация на торове с рег. № 576 от 17.09.2021 г и Заповед № РД 11-2103/15.09.2021г. на изпълнителния директор на БАБХ

### ВНИМАНИЕ



За да се избегнат рисковете за човешкото здраве и околната среда, спазвайте инструкциите за употреба:

H315: Предизвиква дразнене на кожата

P102: Съхранявайте на място недостъпно за деца

P264: Измийте старателно ръцете, предмишниците и лицето след работа

P270: Не яжте, не пийте и не пушете, когато използвате този продукт.

P280: Да се носят защитни ръкавици

P302+P352: ПРИ КОНТАКТ С КОЖАТА: Измийте с много вода и сапун.

P332+P313: Ако възникне дразнене на кожата: Потърсете медицински съвет/помощ

В СЛУЧАЙ НА ИНЦИДЕНТ, НЕЗАБАВНО ПОТЪРСЕТЕ ЛЕКАРСКА ПОМОЩ и покажете опаковката или етикета.

| Химичен състав:                                   |      |
|---|------|
| Сяра (S)<br>(серен триоксид в проста форма: 225%) | 90 % |
| Бентонит  | 10 % |

### ИНСТРУКЦИИ ЗА УПОТРЕБА И ДОЗА

- За корекция на алкални почви: 40 - 120 кг/дка
- За подхранване: 15-30 кг/дка

Подходящ за употреба при всички култури. Внася се почвено по всяко време от развитието на културите (ВВСН 00-89).

Подобрител за алкални и солени почви на основата на сяра (90%) и под формата на бързодействащи полусферични гранули. Бентонитът, на основната на естествени глини позволява лесното абсорбиране на влагата и бързо усвояване на сярата. АФЕСОЛ подпомага и ускорява намаляването на почвеното рН благодарение на тиобактериите, влагата и окисляването на продукта в почвата. Той намалява и балансира електропроводимостта като значително намалява солеността на почвата, подобрява нейната структура и спомага за усвояването на макро и микроелементи.

Най – добри резултати се постигат при влагане на продукта на дълбочина 30 см.

*Подходящ за употреба в биологично земеделие съгласно Регламенти (ЕО) № 834/2007 и № 889/2008. Одобрен от ECOCERT SA F-32600.*

Производителят гарантира състава в оригиналната опаковка и не е отговорен за възможни ефекти от неправилна употреба.

**Съхранение:** Да се съхранява между 4° С и 30°С

**Транспорт:** В съответствие с ADR

**Партиден номер и дата на производство:** Виж опаковката

**ПРОИЗВОДИТЕЛ:** AZUFRERA Y FERTILIZANTES PALLARES (AFEPASA) SAU - Испания

**ВНОСИТЕЛ:** АГРОТЕКСИМ ЕООД бул. Шипченски проход № 79, София

тел: +359 2 971 37 40, e-mail: agrotexim@abv.bg www.agroteximbg.com

**Тегло на опаковката:** 25 кг