



МКС EN ISO 9001:2009  
Број на сертификат:  
СТ-16/3-023

Влада на Република  
Македонија  
Министерство за земјоделство, шумарство и водостопанство

Врз основа на член 14 став (3) од Законот за квалитет и безбедност на ѓубрињата, биостимулатори и подобрувачи на својствата на почвата („Службен весник на Република Македонија“ бр. 27/14, 154/15 и 39/16), по поднесено барање на ДТУ “АГРОМАРКЕТ ИГОР” ДООЕЛ Струмица со барање бр.25-505/18 од 30.03.2018 година и решение за овластување за потпишување на акти и решавање на прашања и други работи од надлежност на секторот агрохемија со бр.04-5829/5 од 08.08.2017 година е донесено решение како во диспозитивот на ова решение го донесе следното

## РЕШЕНИЕ

за евидентирање во Листата на ѓубриња, биостимулаторите и подобрувачите на својствата на почвата

Адреса: трети бр.2,  
1000 Скопје,  
Република Македонија  
Тел: (02) 3134 477  
Факс: (02) 3134 477  
Е-пошта: info@mzsv.gov.mk  
Сайт: www.mzsv.gov.mk

на подносителот ДТУ “АГРОМАРКЕТ ИГОР” ДООЕЛ, со седиште на м.в „Голем рид“ бр.202, с.Владиевци, општина Василево, Струмица, за евидентирање на неорганско ѓубриво “2025” во Листа на ѓубриња, биостимулаторите и подобрувачите на својствата на почвата, произведено од правното лице ДТУ “АГРОМАРКЕТ ИГОР” ДООЕЛ, м.в „Голем рид“ бр.202, с.Владиевци, општина Василево, Струмица, кое е произведено во Република Македонија од горенаведениот субјект истото се пушта во промет на територијата на Република Македонија под следните услови:

### 1.ПОДАТОЦИ ЗА ЃУБРЕТО:

Физички својства:

| ТЕСТИРАН<br>ПАРАМЕТАР           | ДОБИЕНИ<br>ВРЕДНОСТИ | ДЕКЛАРИРАНИ<br>ВРЕДНОСТИ |
|---------------------------------|----------------------|--------------------------|
| Облик                           | течност              | течност                  |
| Мирис                           | нема                 | нема                     |
| Специфична<br>тежина (20°C) g/L | 1.12                 | /                        |

Хемиски својства:

| ТЕСТИРАН<br>ПАРАМЕТАР  | ДОБИЕНИ<br>ВРЕДНОСТИ | ДЕКЛАРИРАНИ<br>ВРЕДНОСТИ |
|--|----------------------|--------------------------|
| pH   | 6,88                 | /                        |
| Вкупен азот (N) %  | 18,00                | /                        |
| Азот во форма (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup><br>N) % Амонијачен | 3,00                 | /                        |
| Азот во форма (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> N)<br>Нитратен     | 3,50                 | /                        |
| Амиден азот (NH <sub>2</sub> -N) %<br>Амиден                   | 11,50                | /                        |

2.СТРУЧНО МИСЛЕЊЕ:

Дејство:

2025 е неорганско ѓубре кое се користи во поделелство, градинарство, овоштарство, лозарство, расадничко производство, како и во шумарството.

Ова неорганско ѓубре се користи во земјоделското производство.

Начин на делување:

2025 е неорганско ѓубре во кое азотот е во три форми амониумска, нитратна и амидна. Азотот е макроелемент неопходен за растенијата и интензитетот на фотосинтезата како и квалитетот и квантитетот на земјоделските култури директно зависи од овој елемент. Поради големата содржина на азот, многу успешно го корегира и го спречува недостатокот на азот во земјоделските култури.

Ова неорганско ѓубре има брзо и продолжено дејство кое како форма е најменето за сите фенофази на раст и развој на земјоделските култури.

Начин на примена:

2025 наоѓа примена во поделелството, стрните жита, пченка, соја, сончоглед, фуражни култури, во градинарство, цвеќарството, украсните растенија, овоштарство и лозарство.

Количини на примена:

Количината на примена на ова неорганско ѓубре зависат од претходно направените анализи на почвата како и обезбеденоста на почвата со хумус (органска материја) како и останатите макро и микро хранливи елементи. 2025 се аплицира со рамномерна распределба на ѓубрето по целата површина. За основно ѓубрење се користи во количини од 100-

300 kg/ha , за пред сеидбена апликација од 100-200 kg/ha во зависност од културата и плодноста на почвата. Апликацијата е 1-2 пати годишно во зависност од плодноста на почвата. Истото може да се користи пред почетокот на вегетацијата како и за време на вегетација.

**Ефекти од примена:**

2025 влијае врз снагата на рѓење, ртливоста на семето, масата на 1000 зрна, хектолитарската маса и приноси, издолжувањето на ктетките и органите, ја зголемува лисната маса и активността на фотосинтезата, како и развојот на кореновиот систем.

**Мерки за претпазливост:**

Заштита на работниците. После работа, задолжително миење на раце и изложениите делови на телото.

**Заштита на животната средина:**

Да не се контаминираат површинските води и останатите водени текози со неорганското ѓубре или со амбалажа. Складирање и чување, 2025 да се чува во оригиналното пакување, цврсто затворен на безбедно место. Чувањето да биде надвор од дофат на сончевите зраци и светлост на температура од +5 до 25°C.

**Транспорт:**

Ова неорганско ѓубре не е класифициран како опасна материја што се однесува на транспортот.

**3. ПАКУВАЊЕ:**

Производителот и застапникот се должни ѓубривото да го пуштат во промет во оригинално прописно пакување, декларација и упатство на македонски јазик.

**4. РОК НА ВАЖЕЊЕ:**

Ова решение важи 5 (пет) години од денот на издавање на решението.

**ОБРАЗЛОЖЕНИЕ**

ДТУ "АГРОМАРКЕТ ИГОР" ДООЕЛ, со седиште на м.в „Голем рид“ бр.202, с.Владиевци, општина Василево, Струмица, во својство на производител, поднесе барање бр.25-505/18 од 30.03.2017 година за евидентирање во Листата на ѓубриња, биостимулаторите и подобрувачите на својствата на

почвата на неорганско ѓубриво "2025". Директорот на Фитосанитарната управа врз основа на извештајот и стручното мислење бр.09-6/296-2 од 30.03.2018 од Универзитет "Св.Кирил и Методиј", Факултет за земјоделски науки и храна - Скопје, а согласно член 14 став (3) од Закон за квалитет и безбедност на ѓубривата, биостимулатори и подобрувачи на својствата на почвата („Службен весник на Република Македонија“бр. 27/14, 154/15 и 39/16), донесе решение за запишување во Листата на ѓубриња, биостимулаторите и подобрувачите на својствата на почвата за горе наведениот ѓубре под наведените услови.

Врз основа на Решение за овластување за потпишување на акти и решавање на прашања и други работи од надлежност на секторот агрохемија со бр.04-5829/5 од 08.08.2017 година е донесено решение како во диспозитивот на ова решение.

Од горенаведените причини се одлучи како во диспозитивот на ова решение.  
ова решение.

**УПАТСТВО ЗА ПРАВНО СРЕДСТВО:** Против ова решение може да се поднесе жалба до Државна комисија за одлучување во управна постапка и постапка од работен однос, во рок од 15 дена од денот на добивање на ова решение.

Овластен раководител  
на сектор за Агрохемија

Александар Диље

*A. Dilev*



ДОСТАВЕНО ДО:

- Правно лице- Базарелот
- Државен инспектор за земјоделство
- Архива

Изработил: Мерлина Чалаковиќ  
Одобрил: Стефанка Стојковиќ *SCS*