



Република Северна Македонија

Министерство за земјоделство,  
шумарство и водостопанство  
СЕКТОР ЗА АГРОХЕМИЈА

27 февруари, 2019

АРХИВСКИ БРОЈ: УП1 104-142/2019

ДО: ДТУ „АГРОМАРКЕТ ИГОР“ ДООЕЛ с.Владиевци,  
Струмица, мв.Голем Рид, бр.202 с.Владиевци,  
о.Василево - Струмица

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

Врз основа на член14 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), а во врска со член 4, 5 и 6 од Правилникот за постапката и документацијата за евидентирање и содржината на евиденцијата за ѓубрињата кои се увезуваат („Службен весник на Република Македонија“ бр. 96/09), по поднесено барање на ДТУ „АГРОМАРКЕТ ИГОР“ ДООЕЛ с.Владиевци, Струмица, со барање бр.УП1 104-142/19 од 18.02.2019 година и решение за овластување за потпишување на акти и решавање на прашања и други работи од надлежност на Секторот агрохемија со бр. 02-8521/1 од 16.08.2018 година како и во диспозитивот на ова решение го донесе следното

РЕШЕНИЕ

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

На подносителот ДТУ „АГРОМАРКЕТ ИГОР“ ДООЕЛ мв.Голем Рид, бр.202 с.Владиевци, Струмица за евидентирање на неорганското ѓубре “KCl POTASSIUM CHLORIDE” во Листата на ѓубриња, биостимулаторите и подобрувачите на својствата на почвата, произведено од правното лице “AGRI.FE.M LTD” Agios, Ioannis, Stefani, Aspropirgos, Attica, P.C 19300, Грција кое е увезено во Република Македонија од горенаведениот субјект и препакувано и истото се пушта во промет на територијата на Република Македонија под следните услови:

1.ПОДАТОЦИ ЗА ЃУБРЕТО:

Физичко-хемиски својства:

Параметар	Добиени вредности	Декларирани вредности
Влага %	0,2	0,2



Република Северна Македонија

Министерство за земјоделство,  
шумарство и водостопанство  
СЕКТОР ЗА АГРОХЕМИЈА

Облик	прав	прав
Боја	бела	/
Мирис	нема мирис	нема мирис
Растворливост %	100	100

Хемиски параметри:

Параметар	Добиена вредност	Декларирани вредности
Калиум растворлив во вода ( $K_2O$ ) %	60,00	60,00

2.СТРУЧНО МИСЛЕЊЕ:

Дејство:

**KCl POTASSIUM CHLORIDE** се користи во поделство, градинарство, овоштарство, лозарство, расадничко производство како и во шумарството. Ова неорганското ѓубре се користи во земјоделското производство.

Начин на делување:

**KCl POTASSIUM CHLORIDE** е неорганско ѓубре со присуство на еден есенцијален микро елемент калиум. Овој макро елемент е неопходен за растенијата и интензитетот на фотосинтеза како и квалитетот и квантитетот на земјоделските култури директно зависи од овие елементи. Поради голема содржинана калиум, многу успешно го корегира и го спречува недостатокот на калиум во земјоделските култури. Ова неорганско ѓубре има брзо и продолжено дејство кое како форма е наменето за сите фенофази на раст и развој на земјоделските култури.

Начин на примена:

**KCl POTASSIUM CHLORIDE** наоѓа примена во поделството, стрните жита, пченка, соја, сончоглед, фуражни култури, во тутунопроизводството, градинарство, цвекарството, украсните растенија, овоштарство и лозарство.

Количини на примена:

Количината на примена на ова неорганско ѓубре зависи од претходно направените анализи на почвата како и обезбеденоста на почвата со хумус (органска материја) како и останатите макро и микро хранливи елементи. **KCl POTASSIUM CHLORIDE** се аплицира по пат на прихрана или преку системот за новоднување. Истото може да се користи пред почетокот на вегетацијата како и за време на вегетацијата.







Република Северна Македонија

Министерство за земјоделство,  
шумарство и водостопанство  
СЕКТОР ЗА АГРОХЕМИЈА

**Ефекти од примена:**

**KCl POTASSIUM CHLORIDE** влијае врз снагата на ртење, ртливоста на семето, масата на 1000 зрна, хектолитарската маса и принос, издолжувањето на клетките и органите, ја зголемува лисната маса и активноста на фотосинтезата, развојот на кореновиот систем.

**Мерки за претпазливост:**

Заштита на работниците. После работа, задолжително миене на раце и изложените делови на телото.

**Заштита на животната средина:**

Да не се контаминираат површинските води и останатите водени текови со неорганското ѓубре или со амбалажа. Складирање и чување: **KCl POTASSIUM CHLORIDE** 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 неорганското ѓубре не е класифицирано како опасна материја што се однесува на транспортот.

**4. ПАКУВАЊЕ:**

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

**5. РОК НА ВАЖЕЊЕ:**

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

ОБРАЗЛОЖЕНИЕ

На подносителот ДТУ „АГРОМАРКЕТ ИГОР“ ДООЕЛ мв. Голем Рид, бр.202 с.Владиевци, о.Василево Струмица поднесе барање бр.УП1 104-142/19 од 18.02.2019 година во својство на увозник на неорганското ѓубре „KCl POTASSIUM CHLORIDE“ произведено од правното лице „AGRI.FE.M LTD“ Agios, Ioannis, Stefani, Aspropirgos, Attica, P.C 19300, Грција за евидентирање на неорганското ѓубре „KCl POTASSIUM CHLORIDE“ во Листата на ѓубриња, биостимулаторите и подобрувачите на својствата на почвата. Фитосанитарната управа при Министерство за земјоделство, шумарство и водостопанство на Република Македонија, а во согласност со доставениот извештај и стручно мислење бр.09-6/20-2 од 30.01.2019 година од Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ Факултет за земјоделски науки и храна-Скопје донесе Решение за запишување на горе споменатото ѓубре во Листата

К.Е.М.  
Министерство  
за земјоделство  
и шумарство  
и водостопанство  
Скопје



Република Северна Македонија

**Министерство за земјоделство,  
шумарство и водостопанство  
СЕКТОР ЗА АГРОХЕМИЈА**

на ѓубриња, биостимулаторите и подобрувачите на својствата на почвата. Со преглед на доставената документација се утврдува дека барателот ги исполнува условите предвидени со 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), а во врска со член 4,5 и 6 од Правилникот за постапката и документацијата за евидентирање и содржината на евиденцијата за ѓубрињата кои се увезуваат („Службен весник на Република Македонија“ бр. 96/09) и врз основа на Решение за овластување за потпишување на акти и решавање на прашања и други работи од надлежност на Секторот агрохемија со бр. 02-8521/1 од 16.08.2018 година. Од горенаведените причини се одлучи како во диспозитивот на ова решение.

**ПРАВНА ПОУКА:** Против ова решение може да се поднесе жалба до Државна комисија за одлучување во управна постапка и постапка од работен однос во втор степен во рок од 15 дена од денот на добивањето на ова решение.

РАКОВОДИТЕЛ НА СЕКТОР

Александар Дилџе

**ДОСТАВЕНО ДО:**

- Правно лице- Барателот
- ~~Архива~~
- Државен инспекторат за земјоделство

Изготвил: Мерлина Чалаковик  
Контролирал: Стефанка Стојковик  
Согласен: Фикрет Ајдини