



23 ноември 2022

АРХИВСКИ БРОЈ: УП1 104-1042/22

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

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

Министерството за земјоделство, шумарство и водостопанство врз основа на член14 став (3) од Законот за квалитет и безбедност на гóбрињата, 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 гóбрињата кои се увезуваат („Службен весник на Република Македонија“ бр. 96/09), по поднесено барање на ДТУ „АГРОМАРКЕТ ИГОР“ ДООЕЛ – с.Владиевци – о.Василево со барање ул.бр.104-1042/22 од 15.11.2022 година, Раководителот на сектор врз основа на Правилник за организација при Министерство за земјоделство, шумарство и водостопанство го донесе следното

РЕШЕНИЕ

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

На подносителот ДТУ „АГРОМАРКЕТ ИГОР“ ДООЕЛ с.Владиевци – о.Василево Струмица, со седиште на мв.„Голем Рид“ бр.202 с.Владиевци – о.Василево Струмица за евидентирање на биостимулаторот “ДЕЛТАМАХ” во Листата на гóбриња, биостимулаторите и подобрувачите на својствата на почвата, произведено од правното лице ДТУ „АГРОМАРКЕТ ИГОР“ ДООЕЛ с.Владиевци – о.Василево Струмица мв.„Голем Рид“ бр.202 с.Владиевци – о.Василево Струмица кое е произведено во Република Северна Македонија од горенаведениот субјект и истото се пушта во промет на територијата на Република Северна Македонија под следните услови:

1. ПОДАТОЦИ ЗА ГУБРЕТО:

Физичко-хемиски својства:

Параметар	Добиена вредност	Декларирани вредности
Облик	течно	течно
Боја	опалесцентна	/
Мирис	остар	остар
Растворливост %	100	/





араметар	Добиена вредност	Декларирани вредности
pH	9,12	/
(N) Вкупен азот %	4,07	4,0
(K ₂ O) Калиум растворлив во вода %	0,50	0,45
Органска материја %	0,90	0,75
Вк. Хумусни и Фулво киселини %	3,70	3,5

2. СТРУЧНО МИСЛЕЊЕ:

Дејство:
DELTA MAX се користи во поледелство, градинарство, овоштарство, лозарство и расадничко производство. Овој биостимулаторот се користи во земјоделското производство.

Начин на делување:
DELTA MAX е биостимулатор со присуство на два макро хранливи елементи азот и калиум, во својот состав има и органска материја и хумиска и фулво киселина. Азотот се наоѓа во горниот слој на почвата, окупирајќи околу 95%. Тој е дел од сите протеински соединенија, аминокиселини, нуклеински киселини, фосфатиди, хлорофил, некои алкалоиди и глукозиди. Поради посебните биохемиски и хемиски својства на овој елемент, во повечето случаи почвите се слабо обезбедени со достапни форми на азот. Достапни форми за растенијата се амониум и нитратни и амидни форми на азот во почвата. Калиумот е слабо достапен во лесни почви или во почви измениени по обилни врнежи. Во почви со висока содржина на минерали, калиумот тешко се движи (фиксиран). Не мешајте со производи богати со сулфур, бакар, минерални масла, калиум и алкални производи. Треба да поминат најмалку 15 дена помеѓу третманот со бакар. Овој биостимулатор има брзо и продолжено дејство кое како форма е наменето за сите фено фази на раст и развој на земјоделските култури. Кај листовите после апликацијата веднаш се апсорбираат од листата и стеблата.

Начин на примена:
DELTA MAX наоѓа примена во поледелството, стрните жита, пченка, соја, сончоглед, фуражни култури, во тутунопроизводството, градинарство, цвекарството, украсните растенија, овоштарство, лозарство и шумарство.

Количини на примена:
DELTA MAX е биостимулатор кај кој количината на примена зависи од претходно направените анализи на почвата како и обезбеденоста на почвата со хумус (органска материја) како и останатите макро и микро хранливи елементи. Се аплицира по пат на прихрана. Може да се користи пред почетокот вегетацијата како и за време на вегетацијата.

Ефекти од примена:
DELTA MAX е биостимулатор кое влијае врз снагата на ртењето, 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. Го олеснува стресот при пресадување на растенијата и стимулира физиолошка активност, Ги ублажува ефектите од абиотички стрес или ефектите на фототоксичност, го забрзува закрепнувањето по екстремни температури, го забрзува вегетативниот раст на растенијата, фотосинтезата и асимилацијата се подобрува.

**Рки за предпазливост:**

пштита на работниците. После работа со препаратот задолжително миене на раце и изложените делови на телото.

Заштита на животната средина:

Да не се контаминираат површинските води и останатите водени текови со производот или со амбалажа.

Складирање и чување на искористените амбалажи:

ДЕЛТАМАХ биостимулатор да се чува во оригиналното пакување, цврсто затворен на безбедно место. Чувањето да биде надвор од дофат на сончеви зраци и светлост на температура од +5 до 25 степени.

Транспорт:

Овој производ не е класифициран како опасна материја што се однесува на транспортот.

3. ПАКУВАЊЕ:

Производителот и застапникот се должни биостимулаторот 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

На подносителот ДТУ „АГРОМАРКЕТ ИГОР“ ДООЕЛ с.Владиевци – о.Василево Струмица, со седиште на мв„Голем Рид“ бр.202 с.Владиевци – о.Василево Струмица поднесе барање бр.уп1 104-1042/22 од 15.11.2022 година во својство на производител на биостимулаторот “DELTAМАХ” произведено од правното лице ДТУ „АГРОМАРКЕТ ИГОР“ ДООЕЛ с.Владиевци – о.Василево Струмица мв„Голем Рид“ бр.202 с.Владиевци –о.Василево Струмица за евидентирање на биостимулаторот “DELTAМАХ” во Листата на губриња, биостимулаторите и подобрувачите на својствата на почвата. Фитосанитарната управа при Министерство за земјоделство, шумарство и водостопанство на Република Северна Македонија, а во согласност со доставениот извештај и стручно мислење бр.09-6/598-2 од 31.10.2022 година од Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ – Факултет за земјоделски науки и храна – Скопје донесе Решение за запишување во Листата на губриња, биостимулаторите и подобрувачите на својствата на почвата.Со преглед на доставената документацијата се утврдува дека барателот ги исполнува условите предвидени со член 14 став (3) од Законот за квалитет и безбедност на губрињата, биостимулатори и подобрувачи на својствата на почвата („Службен весник на Република Македонија“бр. 27/14, 154/15 и 39/16), а во врска сочлен 4,5 и 6 од Правилникот за постапката и документацијата за евидентирање и содржината на евиденцијата за губрињата кои се увезуваат („Службен весник на Република Македонија“ бр. 96/09). Од горенаведените причини се одлучи како во диспозитивот на ова решение. Таксата по ова решение во износ од 1500,00 денари е наплатена и поништена. 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 за Агрохемија

Александар Диље

Изготвил: Амел Мусовски
Контролирал: м-р Стефанка Стојкович
Согласен: Фикрет Ајдини

