



GHS07
ПАЖЊА

MONEX

регулатор раста биљака
квашљиви прашак беле боје (WP)

САСТАВ ПРЕПАРАТА (активна супстанца):

Генерички назив: NAA
Хемијски назив (IUPAC): 1-naftilacetamid
Садржај: 10 ± 2,5 g/kg
Техничка чистоћа: min 98 %
CAS број: 86-87-3

Пре примене средства за заштиту биља обавезно прочитати етикету!

ДЕЛОВАЊЕ

MONEX је регулатор раста биљака (фиторегулатор) намењен за проређивање и спречавању превременог опадања плодова.

ПРИМЕНА

MONEX се примењује у количини 1,5 kg/ha (15 g на 100 m²) у засадима јабуке у циљу проређивања плодова од краја цветања до фазе када плод достигне величину од 20 mm (фаза 69-72 ВВСН скале) и за спречавање прерано опадање плода од фазе када плод достигне величину од 10 mm до фазе када је плод зрео за бербу (ВВСН 71-87), најкасније 14 дана пре бербе.

Начин примене: Фолијарно, прскањем и орошавањем, свим типовима уређаја за третирање са земље. Утрошак воде: 1000 l/ha (10 l на 100 m²). Максималан број третирања: Једном, на истој површини у току године. Третирање из ваздухоплова: Није дозвољено.

Напомена за примену: Третман не утиче на процес зрења воћа. Пазите на не прекорачите дозу примене од 1,5 kg/ha односно концентрацију примене (0,15% односно 1,5 kg средства у 1000 l воде по 1 ha) у густом склопу биљака односно код велике лисне масе да не би дошло до пуцања или бељења плодова. За време третирања, петелке и шупљине око петелке плода треба да су видно влажне. **MONEX** показује активност сличну ауксинима, усваја се кореном, стаблом и лишћем, припада хемијској групи Aukсини. Смањује превелико гранање биљке и успорава раст (хемијска резидба) и поспешује стварање новог нарастајућег ткива на орезаним местима. Даје воћу бољу способност конзервације у магацинима и хладњачама.

Напомена за време примене: Средство не користити у периоду активности пчела. Извршити третман по сувом времену, када се не очекују падавине у наредним сатима, најбоље у поподневним часовима током топлих дана.

ПРИПРЕМА СРЕДСТВА ЗА ТРЕТИРАЊЕ

Резервоар уређаја за примену напунити водом до пола и почети са мешањем, додати претходно припремљен препарат размућен у мало воде у одвојеном суду, допунити резервоар водом уз непрестано мешање. Са мешањем наставити и током третирања. У случају прекида третирања, поново добро помешајте течност у резервоару пре него што наставите са радом.

МЕШАЊЕ СА ДРУГИМ ПЕСТИЦИДИМА

Уколико се меша са фунгицидима или инсектицидима, поштовати дужу каренцу као и ограничења за примену другог средства. Не препоручује се мешање са другим формулацијама без претходне провере физичке компатибилности.

ЗАНОШЕЊЕ

Да би се заштитиле нециљане биљке и артропode, на које не треба средство да делује, потребно је одредити заштитну зону ширине 3 m од нетретране површине. Приликом третирања мора се водити рачуна о заношењу. Спречити заношење на суседне усеве и површине.

ФИТОТОКСИЧНОСТ

Неке сорте јабука (нпр. Црвени и Златни Делишес, Краљевска Гала) могу бити осетљиве на средство. Извршити контролно тестирање 10-14 дана пре употребе средства да би се проверило да ли постоје непожељни споредних ефекти на ове сорте (пуцања или белјење плодова). Уколико је **MONEX** примењен према препорукама датим у овом упутству за употребу и у препорученим количинама, производ није фитотоксичан.

НАПОМЕНА

- Забрањена је примена средства за заштиту биља у водозаштитним зонама за изворишта вода и водоснабдевање становништва.

Негативно деловање средства за заштиту биља:

Приликом третирања треба поштовати водозаштитне зоне и спречити контаминацију површинских вода, (водотока, језера) дренажних система, отворених одводних система или места где је могуће сливање кише са третираних површина у површинске воде, третирајући најмање 20 m удаљено од њих.

КАРЕНЦА (време између последње примене средства за заштиту биља и бербе, односно жетве): 7 дана за јабуку (спречавање прераног опадања плодова).

РАДНА КАРЕНЦА: (време у коме није дозвољен рад у пољу и заштићеном простору): До сушења депозита.

ТОЛЕРАНЦА - МДК (максимално дозвољена количина остатака средства за заштиту биља): 0,15 mg/kg за јабуку.

ДЕГРАДАЦИЈА ПЕСТИЦИДА (полувреме разградње у природним условима): DT₅₀ у земљишту 2 дана.

ОБЕЛЕЖАВАЊЕ

Обавештења о опасности:	H319	Доводи до јаке иритације ока.
Додатна обавештења о опасности:	EUN401	Придржавати се упутства за употребу да би се избегли ризици по здравље људи и животну средину.
Обавештења о мерама предострожности – превенција:	P273	Избегавати испуштање / ослобађање у животну средину.
	P280	Носити заштитне рукавице / заштитну одећу / заштиту за очи / заштиту за лице.
Обавештења о мерама предострожности – реаговање:	P305+P351+P338	АКО ДОСПЕ У ОЧИ: Пажљиво испирати водом неколико минута. Уклонити контактна сочива, уколико постоје и уколико је то могуће учинити. Наставити са испирањем.
	P337+P313	Ако иритација ока не пролази: потражити медицински савет / посматрање.
Обавештење о мерама предострожности – одлагање:	P501	Одлагање садржаја / амбалаже у складу са националним прописима.

Опште додатне ознаке безбедности:	SP 1	-Спречити загађење вода средством за заштиту биља или његовом амбалажом. -Уређаје за примену средства за заштиту биља не чистити у близини површинских вода.
Посебне додатне ознаке безбедности за заштиту животне средине	SPe 3	Због заштите водених организама / нециљаног биља / нециљаних зглавкара / инсеката треба поштовати зоне безбедности од 3 m до непољопривредне / водене површине.

СИМПТОМИ И ЗНАЦИ ТРОВАЊА, ПРВА ПОМОЋ И ЛЕЧЕЊЕ

Симптоми и знаци тровања: Доводи до јаке иритације ока. Ако дође до тровања, или се сумња на тровање, прекинути рад и у случају потребе потражити савет лекара.

Прва помоћ и лечење: АКО ДОСПЕ У ОЧИ: Пажљиво испирати водом неколико минута. Уклонити контактна сочива, уколико постоје и уколико је то могуће учинити. Наставити са испирањем. Ако иритација ока не пролази: потражити медицински савет / посматрање. Терапија: терапија је симптоматска и посматрање. Антидот: Нема познатог специфичног антидота.

У случају сумње на тровање обратити се лекару. Лекар по потреби консултује:

ВОЈНОМЕДИЦИНСКА АКАДЕМИЈА

Национални центар за контролу тровања

Црнотравска 17, Београд

Дежурни телефон: (24 часа дневно): 011 360 84 40

ПРЕВЕНТИВНЕ МЕРЕ И ПОСТУПЦИ

Лична заштитна опрема: приликом припреме: заштитне рукавице, одговарајућу обућу (нпр. гумене чизме), одећу, наочаре / маска за лице. При раду са овим препаратом придржавати се основних упутстава за рад и руковање хемикалијама. Избећи додир са кожом, очима и радном одећом, као и удисање. После примене опрати заштитну одећу.

ЧИШЋЕЊЕ УРЕЂАЈА ЗА ПРИМЕНУ И ПОСТУПАК СА ОСТАТКОМ СМЕШЕ

Одмах после примене потпуно испразнити уређај за примену. Добро испрати резервоар, крила и дизне чистом водом. Не прати прскалицу у близини водених површина и водотокова. Воду од чишћење ако је могуће утршити на површини на којој је третман извршен.

СКЛАДИШТЕЊЕ

Чувати ван домашаја деце и неовлашћених особа. **MONEX** је неопходно чувати у чврсто затвореном, оригиналном паковању, на тамном, хладном и сувом месту, са добром вентилацијом на температури од 0 °C до 30 °C. Препарат треба чувати одвојено од хране, пића и сточне хране.

ПОСТУПАЊЕ У СЛУЧАЈЕВИМА ИСПУШТАЊА У ЖИВОТНУ СРЕДИНУ

Уколико је дошло до неконтролисаног ослобађања великих количина препарата (при транспорту, складиштењу, итд.) неопходно је уз примену одговарајуће заштитне опреме покупити препарат и сместити га у затворене контејнере.

Препарат који је присут ван места употребе треба покупити песком, земљом или пиљевином и као такав складиштити у судове, док се не обезбеди дефинитивно одлагање тог отпада.

РУКОВАЊЕ ИСПРАЖЊЕНОМ АМБАЛАЖОМ

Испражњену амбалажу потребно је снажно протрести да би што мањи садржај средства за заштиту биља заостао у амбалажи и потом је испрати. Течност од испирања (испирак) сипа се у резервоар уређаја за примену. **Забрањено је поново користити амбалажу средства за заштиту биља или ту амбалажу користити у неке друге сврхе!** Са испражњеном амбалажом поступити у складу са прописима којима се уређује амбалажа и амбалажни отпад.

НАПОМЕНА КОРИСНИКУ

MONEX се мора користити само према препорукама из овог упутства за употребу. Произвођач неће бити одговоран за губитке или штете изазване неправилном употребом овог производа. Корисник преузима сав ризик у случају непрепоручене примене.

Дозвола за стављање у промет: Решење Министарства пољопривреде, шумарства и водопривреде Републике Србије број: 321-01-1229/2020-11 од дана 09.09.2020.

Произвођач: Sharda Cropchem Ltd, Prime Business Park, Dashrathlal Joshi Road, Vile Parle (West), 400056 Mumbai – India.

Заступник: ShardaSerb d.o.o., Василија Ивановића 12, 11030 Београд, Србија.

Рок трајања: 2 године. **Датум производње и број шарже** су утиснути на паковању.

Величина паковања у промету: 200 g, 250 g, 500g, 750g, 1 kg, 5 kg и 10 kg.