

Арбалет®, КС

ФУНГІЦИД СИСТЕМНОЇ ДІЇ ДЛЯ БОРОТЬБИ З ХВОРОБАМИ ПШЕНИЦІ ОЗИМОЇ, ЯЧМЕНЮ ЯРОГО, СОНЯШНИКУ ТА РІПАКУ ОЗИМОГО



ДІЮЧА РЕЧОВИНА:

азоксистробін, 200 г/л + флутриафол, 120 г/л

ФОРМУЛЯЦІЯ:

концентрат суспензії

УПАКУВАННЯ:

5 л пластикова каністра

ПЕРЕВАГИ ПРЕПАРАТУ:

- Системна, контактна, трансламінарна та фумігантна дія
- Ефективний проти збудників грибних хвороб з чотирьох класів
- Широкий спектр та універсальність застосування - один фунгіцид для багатьох культур
- Довгий захисний період
- Подовжує процес фотосинтезу та уповільнює старіння

МЕХАНІЗМ ДІЇ:

Завдяки комбінації діючих речовин, препарат системної та трансламінарної дії Арбалет, КС володіє довготривалими захисними та лікувальними властивостями. Діюча речовина азоксистробін при проникненні крізь листову пластинку інгібує проростання спор та апресоріїв, негативно впливаючи на проростання гіфів грибів. Діюча речовина препарату - флутриафол поглинається листовою поверхнею культури та переноситься по рослині акропетально по ксилемі. Флутриафол діє як інгібітор біосинтезу ергостеролу грибних організмів, що призводить до руйнування клітинних мембран та зупинки розвитку грибних захворювань.

ФУНГІЦИД АРБАЛЕТ, КС ЗАСТОСОВУЄТЬСЯ НА ТАКИХ КУЛЬТУРАХ:

Культура	Шкідливі об'єкти	Норма витрати препарату, л/га	Спосіб внесення	Кількість обробок
Озима пшениця	Борошниста роса, септоріоз, піренофороз, іржасті хвороби	0,5-0,75	Обприскування в період вегетації	2
Ячмінь ярий	Борошниста роса, сітчастий, смугастий гельмінтоспоріоз, іржасті хвороби			
Соняшник	Фомоз, іржа, несправжня борошниста та борошниста роса, фомогісис	0,6-1,0		
Озимий ріпак	Фомоз, альтернاریоз, біла гниль, пероноспороз, сіра гниль			

ОСОБЛИВОСТІ ЗАСТОСУВАННЯ ПРЕПАРАТУ АРБАЛЕТ, КС:

Як готувати робочий розчин фунгіциду Арбалет, КС?

Заповнити бак оприскувача на 1/4-1/3 водою, включити мішалку і додати в оприскувач необхідну кількість препарату, добре струснувши каністру, та долити необхідну кількість води. Внесення слід проводити з включеною мішалкою.

Як швидко слід використати робочий розчин?

Робочий розчин необхідно повністю використати не пізніше ніж через 24 години після приготування.

Сумісність з іншими препаратами:

Фунгіцид Арбалет, КС сумісний з більшістю препаратів. В кожному окремому випадку перед приготуванням бакової суміші необхідно перевірити препарати на сумісність.

КЛАСИФІКАЦІЯ ВООЗ, ТОКСИЧНІСТЬ:

III клас небезпечності (малотоксичний).

ГАРАНТІЙНИЙ ТЕРМІН ЗБЕРІГАННЯ:

3 роки від дати виготовлення при дотриманні умов зберігання.

ТЕМПЕРАТУРА ЗБЕРІГАННЯ:

Від +1°C до +30°C

Іконка	Оптимальні температурні умови застосування	Іконка	Приготування робочого розчину
	Від +15°C до +25°C		200-400 л/га
	Погодні умови в період застосування Забороняється проводити обприскування при швидкості вітру більше 3-4 м/с		

СВІТОВИЙ ДОСВІД ЗАСТОСУВАННЯ ПРЕПАРАТИВ-АНАЛОГІВ:

Препарати з аналогічними діючими речовинами застосовуються для захисту сої, гороху, цукрових буряків.



Альтернاریоз ріпаку



Бура (листова) іржа



Септоріоз листя та колосу пшениці



Сітчаста плямистість ячменю

