



# Фундазол, СП

Универсальный фунгицид  
защитного и искореняющего  
системного действия



# Фундазол, СП

## ПРЕПАРАТИВНАЯ ФОРМА

Смачивающийся порошок

## ДЕЙСТВУЮЩЕЕ ВЕЩЕСТВО

500 г/кг беномила

## СФЕРА ПРИМЕНЕНИЯ ПРЕПАРАТА

- технические культуры: сахарная свекла;
- зерновые культуры: яровые и озимые культуры, пшеницы, рожь.

## ПРЕИМУЩЕСТВА ПРЕПАРАТА

- Фундазол эффективно защищает от большинства грибных заболеваний: мучнистая роса, головня, снежная плесень, ряд пятнистостей и корневых гнилей;
- Обладает системным действием;
- Оказывает лечебное и профилактическое действие;
- Широкий спектр применения и разнообразные методы применения.
- Широкий спектр применения и разнообразные методы применения (протравливание семян, полив почвы, опрыскивание вегетирующих растений).

## МЕХАНИЗМ ДЕЙСТВИЯ

Действия Фундазола выражается в торможении процессов деления клеток патогенных организмов. Наиболее эффективное применение препарата против патогенных организмов, находящихся в стадии деления. После опрыскивания беномил транслокализуется в тканях в сторону верхушек в апикальном направлении. Действующее вещество не транслокализуется в сторону оснований в базальном направлении, поэтому при опрыскивании нужно следить, чтобы Фундазол равномерно покрывал всю поверхность растений.

## РЕКОМЕНДУЕМАЯ НОРМА РАСХОДА

\*Полный список культурных растений находится на сайте [www.agrochemie.hu](http://www.agrochemie.hu)

### ДЛЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА

КУЛЬТУРА	ВРЕДИТЕЛЬ	ДОЗА, КГ/ГА, КГ/Т	СПОСОБ И ВРЕМЯ ПРИМЕНЕНИЯ
ТЕХНИЧЕСКИЕ КУЛЬТУРЫ			
САХАРНАЯ СВЕКЛА	мучнистая роса, церкоспороз	0,6-0,8	Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости – 300 л/га
ЗЕРНОВЫЕ КУЛЬТУРЫ			
ЯРОВАЯ И ОЗИМАЯ ПШЕНИЦА	снежная плесень, церкоспореллез, фузариозные корневые гнили, офиоблез	0,3-0,6	Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости – 300 л/га
	мучнистая роса	0,5-0,6	Опрыскивание в период вегетации
ЯРОВАЯ И ОЗИМАЯ РОЖЬ	снежная плесень, церкоспореллез, фузариозная корневая гниль, офиоблез	0,3-0,6	Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости – 300 л/га

### УПАКОВКА

Продается в фасовке по 100г, 200г, 500г (по заказу клиента) и 1кг, 5кг и 20кг.

### УЖЕ ДОСТУПНА В НОВОЙ УПАКОВКЕ

5 прозрачных водорастворимых пакетов по 1 кг в защитном мешке из алюминиевой фольги”





# Контактные информации



ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ПРЕПАРАТОВ | АГРО-КЕМИ КФТ.

1225 Будапешт, Венгрия ул. Банялег, д. 47-59

TEL. | +36 1 9000 800

E-MAIL | [info@agrochemie.hu](mailto:info@agrochemie.hu)

WEB | [www.agrochemie.hu](http://www.agrochemie.hu)

