

Указания за използване на Хумустим

I. ДОЗИ ЗА ТРЕТИРАНЕ НА СЕМЕНА, ПОСАДЪЧЕН МАТЕРИАЛ И ЛИСТНО ПРЪСКАНЕ

Полски култури

Култури	Третиране на семена (посадъчен материал) <i>/извършва се съв-местно с използвания фунгицид/</i>		Листно подхранване <i>/заедно с пестицида, използван в съответната фаза/</i>	
	Количество “Хумустим” литра за 1 т. сем.	Препор. работен разтвор за 1 т.семена	Количество Хумустим за едно пръскане милилитра/дка	Препоръчителен работен разтвор литра/дка
Зърнено житни: Пшеница,Ечемик, Овес, Ръж, Тритикале, Ориз и др.	0,600 – 1,00	10 -30	40	20
Царевица; Слънчоглед; Бобови: Фасул,Леща, Фъстъци, Соя; Рапица; Памук и др.	0,600 – 1,00	10 -30	40	20
Тютюн	–	–	40	20
Картофи	0,400 – 0,700	40	40	20

Зеленчукови култури

Култури	Третиране на семена (посадъчен материал) <i>/извършва се съвместно с използвания фунгицид/</i>		Листно подхранване <i>/заедно с пестицида, използван в съответната фаза/</i>	
	Количество Хумустим милилитра за 1	Семента се накисват за:	Количество Хумустим” за едно	Препоръчителен работен разтвор

	кг семена		пръскане мил / дка	литра / дка
Домати, Краставици, Пипер, Зеле, Моркови, Салати, Спанак, Лук, Репички, Патладжан и др.	40 мл в 2 л вода за 1 кг семена	5 – 6 часа	40	20
Дини, Пъпеши, Тикви	100 мл в 2 л вода за 1 кг семена	5 – 6 часа	40	20

Трайни насаждения

Култури	Трегиране на семена (посадъчен материал) <i>/извършва се съвместно с използвания фунгицид/</i>		Листно подхранване <i>/заедно с пестицида, използван в съответната фаза/</i>	
	Количество Хумустим. мл/литър вода	Посадъчния материал /семената се накис-ват за:	Количество Хумустим за 1 пръскане мл/дка	Препоръчителен работен Разтвор л/дка
Овощни видове: ябълка, круша, слива, череша, кайсия, бадем, орех, лешник, дюля, мушмула и др.	10 – 20 мл. в 1 л. вода	10 – 12 часа	80 – 100	60
Ягоди	10 – 20 мл. в 1 л. вода	3 – 5 часа.	80 – 100	60
Лозя ; Хмел; Касис; Малини; Декоративни храсти; Маслодайна роза; Лавандула; Хизоп; Мента; Маточина и др.	10 – 20 мл в 1 л вода	10 – 12 часа.	80 – 100	60
Фуражни треви и затревени рения	–	–	40	20
Салвия Жълт мак	10 – 20 мл в 1 л вода	10 – 12 часа	40	20

Силибум /бял трън/	40 мл в 2 л вода	5 – 6 ч.	40	20
Сенникоцветни : кориандър, копър, кимион, резене, анасон и др.	40 мл в 2 л вода	5 – 6 ч.	40	20
Лекарствени и подправни култури.	40 мл в 2 л вода	5 – 6 ч	40	20
Цветя	40 мл в 2 л вода	5 – 6 ч	40	20

II . ПОЛИВАНЕ ИЛИ КАПКОВО НАПОЯВАНЕ

Доза: 0,500- 0,600 л /за 1 тон вода;

Разход на работния разтвор – 5 л/ кв.м

Пълен ефект се достига при комплексното използване на хумустима – третиране на семена, листно подхранване и почвено напояване.

III. ФАЗИ НА РАСТЕНИЯТА, Я КОИТО СЕ ИЗПОЛЗВА “ХУМУСТИМ”

<p>Полски култури</p> <p>Житни:</p> <p><i>I. Третиране на семената с хумустим</i> /извършва се съвместно с обеззаразяването на семената с фунгицида/</p> <p>II. Листно подхранване:</p> <p>1. Начало на вретенене</p> <p>2. Цъфтеж – начало на млечна зрялост</p> <p>Царевица:</p> <p><i>I. Третиране на семената с хумустим</i> /извършва се съвместно с обеззаразяването на семената с фунгицид/</p> <p>II. Листно подхранване:</p> <p>1. 2-3-ти лист</p>	<p>Краставици, лук, дини, пъпеши и тикви:</p> <p><i>I. Третиране на семената с хумустим</i></p> <p>II. Листно подхранване:</p> <p>1. 2-4-ти лист</p> <p>2. 10-14 дни след първото пръскане</p> <p>3. 10-14 дни след второто пръскане</p> <p>Зеле:</p> <p><i>I. Третиране на семената с хумустим</i></p> <p>II Листно подхранване:</p> <p>1. След засаждане разсада на полето</p> <p>2. Начало на завиване на зелката</p> <p>3. 10-12 дни след второто пръскане</p> <p>Моркови:</p> <p><i>I. Третиране на семената с хумустим</i></p> <p>II. Листно подхранване:</p> <p>1. 2-3-ти същински лист</p>	<p>Етеричномаслени култур</p> <p>и Маслодайна роза</p> <p>При създаване на ново насаждение</p> <p><i>I. Третиране на посадъчния материал с хумустим /съгл.табл./.</i></p> <p>II. Листно подхранване:</p> <p>1. Излистване</p> <p>2. 10-12 дни след първото пръскане</p> <p>Лавандула и хизоп</p> <p>При създаване на ново насаждение</p> <p><i>Третиране на посадъчния материал с хумустим / съгл.табл./.</i></p> <p>При плододаващо насаждение</p> <p><i>Листно подхранване:</i></p> <p>1. Масово разлистване</p>
---	--	--

2. Преди изметляване

Слънчоглед:

I. Третиране на семената с хумустим
/извършва се съвместно с обеззаразяването на семената с фунгицид/

II. Листно подхранване:

1. 2-4-ти лист

Рапица

I. Третиране на семената с хумустим
/извършва се съвместно с обеззаразяването на семената с фунгицид/

II. Листно подхранване

1. 1-2 двоки листа;

2. бутонизация.

Тютюн:

Листно подхранване:

1. 5-6 дни преди изваждане на разсада

2. 5-10 дни след засаждане на полето

3. 15-20 дни след второто пръскане

Памук

I. Третиране на семената с хумустим
/извършва се съвместно с обеззаразяването на семената с фунгицид/

II. Листно подхранване:

1. Начало на бутонизация

2. Масов цъфтеж

3. 20 дни след второто пръскане

Бобови култури:

I. Третиране на семената с хумустим
/извършва се съвместно с обеззаразяването на семената с фунгицид/

II. Листно подхранване:

2. Начало на надебеляване на корена

Салати, спанак, репички:

I. Третиране на семената с хумустим

II. Листно подхранване:

1. 2-3-ти лист

2. 7-10 дни след първото пръскане

3. 7-10 дни след второто пръскане

Картофи:

I. Третиране на посадъчния материал с хумустим, чрез пръскане или потапяне на клубените, преди засаждането им.

II. Листно подхранване:

1. При поникване

3. Бутонизация

Т р а й н и н а с а ж д е н и я

Овощни видове:

При създаване на ново насаждение

– **Третиране на посадъчния материал с хумустим /съгл. табл. /.**

При плододавашо насаждение

– **Листно подхранване:**

1. 5-7 дни след цъфтеж.

2. Начало на окапване на завръзките

3. 15-20 дни след второто пръскане

4. 15-20 дни след третото пръскане

Ягодоплодни култури:

При създаване на ново насаждение

Третиране на посадъчния материал с хумустим /съгл. табл./

При плододавашо насаждение

Листно подхранване:

2. Преди бутонизация

Мента, маточина

При създаване на ново насаждение

Третиране на посадъчния материал с хумустим /съгл. табл./.

При плододавашо насаждение

Листно подхранване:

1. Начало на разлистване

2. 10-12 дни след първото пръскане

3. 10-12 дни след коситба

Салвия, жълт мак

При създаване на ново насаждение

Третиране на посадъчния материал с хумустим /съгл. табл./.

При плододавашо насаждение

Листно подхранване:

1. Начало на масово разлистване до изтъбяване

2. 12-15 дни след първото пръскане

Силибум

I. Третиране на семената с хумустим

II. Листно подхранване:

1. Начало на изстъбяване

2. Преди цъфтеж

Сенникоцветни

/кориандър, копър, анасон, резене, кимион и др./

I. Третиране на семената с хумустим

II. Листно подхранване:

1. Начало на масово разлистване до изстъбяване

2. Преди цъфтеж

1. 2- 4 ти лист
2. Бутонизация
3. Цъфтеж

Фъстъци

I. Третиране на семената с хумустим
/извършва се съвместно с обеззаразяването на семената с фунгицид/

II. Листно подхранване:

1. 4-ти лист;
 2. Бутонизация;
 3. 10-15 дни след второто пръскане
- Зеленчукови култури**

Домати:

I. Третиране на семената с хумустим

II. Листно подхранване:

1. 2-4-ти лист на разсада
2. Начало на бутонизация
3. Начало на цъфтеж

Оранжевийни домати:

I. Третиране на семената с хумустим

II. Листно подхранване:

1. 7 дни след засаждане
2. Начало на бутонизация
3. Начало на цъфтеж

Пипер, патладжан:

I. Третиране на семената с хумустим

II. Листно подхранване:

1. 2-4-ти лист
2. Начало на бутонизация
3. Начало на цъфтеж

1. 5-7 дни след начало на цъфтеж
2. 10-15 дни след първото пръскане
3. 10-15 дни след второто пръскане

Лозя:

При създаване на ново насаждение
Третиране на посадъчния материал с хумустим / съгл.табл./.

При плододаващо насаждение

Листно подхранване:

1. Начало на поява на ресата
2. Цъфтеж на ресата
3. 15- 20 дни след второто пръскане

Хмел

При създаване на ново насаждение
Третиране на посадъчния материал

При плододаващо насаждение

Листно подхранване:

1. Начало на вегетация
 2. 10-15 дни след първото пръскане
 4. 10-15 дни след второто пръскане
- Фуражни треви и затревени площи**

Листно подхранване

1. Начало на вегетация след масово разлистване;
2. Преди бутонизация;
3. След коситба.

Лекарствени и подправни култури

I. Третиране на семената с хумустим

II. Листно подхранване:

1. Начало на вегетация, след разлистване
 2. 10-12 дни след първото пръскане
- Декоративни храсти цветя:**

I. Третиране на посадъчния материал, или семената с хумустим /съгл.табл./

II. Листно подхранване:

1. След засаждане на разсада /начало на вегетацията/, а при семенните след поникването им.
2. 10-15 дни след първото пръскане
3. 10-15 дни след второто пръскане
4. 10-15 дни след третото пръскане

Внимание!

Хумустим е съвместим с всички пестициди и е желателно да се използва съвместно с тях, защото сменя стреса от прекия контакт на химическите вещества с растението

При съвместното им използване , приготвянето на работния разтвор става в следния ред: първо се приготвя разтвора с пестицида и в него се добавя необходимото количество “Хумустим”

Преди слагане в пръскачката, разтворът с Хумустим се прецежда през фина марля

