














CONSEJOS PARA EL CULTIVO DE PLANTAS AROMÁTICAS, MEDICINALES Y CULINARIAS



DEFICIENCIAS / PLAGAS / ENFERMEDADES		MANTENIMIENTO / CONTROL	MODO DE APLICACIÓN Y FRECUENCIA	USO RECOMENDADO	
NUTRICIÓN		INVIERNO	El potasio es necesario para soportar las frías temperaturas del invierno. ORGANIUM KALIUM (40% potasio) a dosis 5 g/L de Octubre a Marzo. Enero aplicar abonado fondo NATURGAN 8-9-0,5 directamente a la maceta o en mezcla con sustrato.	El ORGANIUM KALIUM , se aplicara en fertirrigacion durante los meses de Octubre a Marzo . Y el NATURGAN 8-9-,5 se aplicara solo una vez en Enero .	en cualquier hora del día
		VERANO	Durante la primavera y verano las plantas están en constante crecimiento, para ello el nitrógeno es fundamental. NATURHIDRO NITRO 140 (14% nitrógeno) a dosis 3 g/L , en mezcla con ORGANIUM PLUS (biostimulante) potencia el crecimiento de la planta. El mantenimiento durante los meses verano se realizara con ORGANIUM 8-3-3 .	NATURHIDRO NITRO 140 aplicaciones foliares a dosis 1,5cc/litro a intervalos de 10 días en mezcla con ORGANIUM PLUS a dosis de 0,5cc/litro. En fertirriego todas las semanas ORGANIUM 8-3-3 a dosis de 8cc/l en mezcla con ORGANIUM PH CONTROL a dosis de 0,05cc/litro, a partir del 4 riego se recomienda el uso de ORGANIUM BIOMIX a dosis de 3cc/litro	
PLAGAS		MOSCA BLANCA	Este insecto clava el pico en las hojas absorbiendo savia de las mismas. NATURSCROP QUASSIFORTE (3,5 mL/L) .	Si hay plaga repetir tratamiento a los 7 días	Mezclar con NATURSCROP OLEIN a dosis de 5cc/l, para una mayor efectividad, no tratar en horas de máxima luz solar
		CICADÉLIDOS	Se alimentan de savia acortando entrenudos y provocando hojas enrolladas. Una aplicación de NATURSCROP QUASSIFORTE (3,5 mL/L) .	si hay plaga repetir tratamiento a los 7 días	Mezclar con NATURSCROP OLEIN a dosis de 5cc/l, para una mayor efectividad, no tratar en horas de máxima luz solar
		ORUGA VERDE (AÉREA)	La oruga se alimenta de hojas y taladra los tallos provocando importantes daños. NATURSCROP PROXIS (2 mL/L) afecta al sistema nervioso impidiendo su supervivencia, en mezcla con BIOSCROP BT 16 a dosis de 1,5g/l	En pulverización dirigida a las hojas, mojando bien la superficie tratada y no llegando a punto de goteo	la actividad de los lepidopteros esta centrada normalmente por la noche, se recomienda hacer tratamiento al atardecer.
		GUSANOS ALAMBRE (EN SUSTRATO)	Este gusano se alimenta de raíces impidiendo el desarrollo de la planta. NATURSCROP PROXIS vía fertirriego dosis de 5cc/litro de agua aportado, combate gusanos de alambre.	El ataque se suele centrar durante la primera etapa de la planta, los síntomas son principalmente marchitez y amarilleamiento.	
		PULGÓN	Los pulgones chupan la savia de las plantas. NATURSCROP FORTE (3 mL/L) impide su plaga. Empleando oleato potásico como mojante se mejora la eficacia del tratamiento	Tratamiento dirigido a las hojas, mojando bien y no llegando a punto de goteo. Se debe realizar el tratamiento cuando se observe la presencia del insecto.	Mezclar con NATURSCROP OLEIN a dosis de 5cc/l, para una mayor efectividad, no tratar en horas de máxima luz solar

		ARAÑA ROJA	Los arañas se alimentan de la savia de las plantas. NATURSCROP FORTE (3 mL/L) impide su plaga. Empleando oleato potásico como mojante se mejora la eficacia del tratamiento	los síntomas de daño son amarilleamiento de la hoja y defoliación, observar detenidamente la planta semanalmente. El tratamiento se recomienda a la aparición de los primeros adultos.	
		CARACOL	Los caracoles se alimentan de las partes tiernas de las plantas. NATURSCROP HELIX (5 g/m2) actúa como repelente de caracoles controlando los daños	Aplicar en cuanto se vean los primeros individuos.	Se recomienda esparcir el polvo alrededor de la planta, no dirigirlo a las hojas.
		HORMIGAS	Las hormigas pueden comer las yemas nuevas haciendo que éstas salgan más débiles o inhabilitándolas. NATURSCROP PROXIS 500 (1,5 g/m2) acompañado de azufre evitará estos daños	Aplicar en polvo directamente sobre la planta o via pulverización...	el efecto desaparece a los 7 días aproximadamente, se recomienda volver aplicar hasta que desaparezcan las hormigas.
ENFERMEDADES		ROYA	Esta enfermedad es provocada por un hongo, las hojas muy afectadas se secan y se caen. NATURSCROP CARBOFIT (3 mL/L) impedirá la germinación del hongo en la superficie foliar	Si permanece la enfermedad se aconseja tratar cada 5 días.	Aplicar en momentos de poca humedad ambiente y al atardecer...
		OIDIO	Inicialmente el hongo crea unas típicas manchas blancas las hojas se amarillean y acaban secándose. NATURSCROP ERYSTOP (2,5 mL/L) impedirá la germinación del hongo en las hojas	Si permanece la enfermedad se aconseja tratar cada 5 días.	Aplicar en momentos de poca humedad ambiente y al atardecer...
		BOTRITIS	El síntoma típico de esta enfermedad es la ceniza grisácea en forma de micelios provocando marchitez de hojas y tallos. NATURSCROP CITRUM (4 mL/L) evita la aparición de las colonias de este hongo	Si permanece la enfermedad se aconseja tratar cada 5 días.	Aplicar en momentos de poca humedad ambiente y al atardecer...