

QUALLAT POMERA

Es proposen **2 estratègies diferents**. Es recomana afegir un **mullant, bor, i aminoàcids rics en fòsfor** (NIUPER75, BORFOS, ...) per a millorar el quallat.

MATÈRIA ACTIVA	NOM COMERCIAL	DOSI C/ 1000 L	MOMENT APLICACIÓ
GA4 + GA7 1,9% + Benziladenina	PROMALIN, KEYGIB PLUS...	250-300 cc	50 i 100% de F2
Ana 0,45% + Ana amida 1,2%	AGRITONE	600 g	30% de F2, després 3 aplicacions c/ 8 dies

TRACTAMENTS CAIGUDA DE PÈTALS PERERA

MATÈRIA ACTIVA	NOM COMERCIAL	DOSI C/ 1000 L	CONTROLA
Abamectina 1,8%	MARISOL,...	1 L	Psil·la
Mullant de qualitat	NUFILM,...	1 L	Coadjuvant
Acetamiprid 20%	CARNADINE,...	250-500 cc	Pugó, ...
Difenoconazol 25%	VARIS	100 - 200 cc s/marca	Septoria

FEROMONES

Recordeu que durant la primera setmana d'abril, abans de l'inici de vol, s'han de col·locar els **difusors de confusió sexual de carpocapsa**. Interessats contactar amb el servei tècnic.

TRACTAMENT CAIGUDA DE PÈTALS AMETLLER

CONTROL	MATÈRIA ACTIVA	PRODUCTE	DOSI PER 1000 L
Taca ocre	FENBUCONAZOL 2,5%	IMPALA	1,5 L
Cribat	MANCOZEB	NUFOZEBE	2 Kg
Pugons i trips	DELTAMETRINA 2,5%	SUPER DELTA	500 cc

TRACTAMENT ALFALS

A la sortida d'hivern és quan tenim una sèrie de plagues que són de difícil combatre i cal que s'hi faci força incidència en els tractaments:

Estratègia 1:

CONTROL	MATÈRIA ACTIVA	PRODUCTE	DOSI PER ha
Orugues	CIPERMETRINA 10%	POLY 10, altres	500 cc
Pugó, cuca, morrut, oruga verda	LAMBDA CIHALOTRIN 1,5%	KARATE ZEON 1,5 CS	600 cc

Estratègia 2:

CONTROL	MATÈRIA ACTIVA	PRODUCTE	DOSI PER ha
Pugó, cuca, morrut, oruga verda	METIL-CLORPIRIFOS 40% + CIPERMETRINA 4%	DASKOR 400	500 cc

CLORPIRIFOS

Us informem que els productes amb formulacions amb **clorpirifos**, per normativa no es podran comercialitzar ni aplicar a partir del **16 d'abril de 2020**.

Per la qual cosa us aconsellem que tingueu present aquesta data per la compra de productes formulats amb **clorpirifos** com són els insecticides de sòl en panís (PISON, PIRITEC, CHAS, ...) i els **metil-clorpirifos**, tipus RELDAN, i la seva aplicació al camp. Caldrà també tenir en compte els corresponents apunts als quaderns de camp.

QUELATS

Les aplicacions amb quelats de ferro, són recomanables realitzar-les en aquesta època. La dosi a aplicar va en funció de l'experiència de cada finca i la necessitat de cada una de les varietats, i textura del sòl. Si és necessari, podeu afegir algun producte activador del sistema radicular.

DECLARACIÓ ANUAL DE NITROGENATS 2020

Enguany, tots els agricultors que declarin més de **3 ha en regadiu** o més de **4 ha en secà**, hauran de presentar la declaració anual de nitrogen (DAN). Les **dosís màximes** de nitrogen que es poden aplicar al panís són les següents:

TIPUS ADOB	Kg N/ha
ORGÀNIC	170
MINERAL	200
TOTAL (ORGÀNIC + MINERAL)	300

Els agricultors que esperin obtenir més de 16 tones/ha de panís (7 tones/jornal) poden aplicar més de 300 kg N/ha si: **(1)** disposen d'un informe tècnic, **(2)** apliquen el nitrogen en dues o més cobertores i **(3)** fan una analítica de nitrats a la base de les tiges de panís a collita. En cas de dubtes, consulteu al servei tècnic.

ADOBAT DE PANÍS

Cooperativa d'Ivars ofereix analítiques de nitrats i fòsfor per als socis interessats, així com barrines per agafar la mostra. Els resultats es solen comunicar entre 24 i 72 hores. Si no es disposa d'analítica, es poden aplicar, orientativament:

Opció 1: Fons amb dejeccions

MOMENT	ADOB	Kg N/ha	% N	Kg/JO	Kg/ha
FONS	DEJECCIONS	130	Depèn	Depèn	Depèn
COBERTORA	DURAMON 46	170	30%	250	570

Opció 2: Fons amb dejeccions i adob mineral

MOMENT	ADOB	Kg N/ha	% N	Kg/JO	Kg/ha
FONS	DEJECCIONS	100	Depèn	Depèn	Depèn
	10-10-15	50	10%	220	500
COBERTORA	DURAMON 46	150	30%	220	500

Opció 3: Fons amb adob mineral

MOMENT	ADOB	Kg N/ha	% N	Kg/JO	Kg/ha
FONS	10-10-15	50	10%	220	500
COBERTORA	DURAMON 46	150	30%	220	500

La concentració de nitrogen del purí s'obté de la lectura del conductímetre. Si no se'n disposa, es poden fer servir els valors teòrics següents:

DEJECCIONS	CONCENTRACIÓ	UNITATS
PURÍ MARES	1,5 a 2,5	kg N/m ³
PURÍ ENGREIX	4 a 5	kg N/m ³
FEM VEDELL	7 a 10	kg N/T
GALLINASSA ENGREIX	20 a 30	kg N/T

Serveis Tècnics. Secció Agrícola.

Rafael Pina 607 193 239 * Mar Ribalta 652 095 917* Albert Alsina 637 897 570
Sebastian Cela 663 708 753* Maria Rosa Llombart 674325308