

QUALLAT POMERA

Es proposen **4 estratègies**. Es recomana afegir un **mullant, bor, i aminoàcids rics en fòsfor** (NIUPER, BORFOS, ...) per a millorar el quallat.

MATÈRIA ACTIVA	NOM COMERCIAL	DOSI C/ 1000 L	MOMENT APLICACIÓ
GA4 + GA7 1,9% + Benziladenina	PROMALIN, PERLAN...	250-300 cc	50 i 100% de F2
Giberelines GA4 + GA7 10%	REGULEX	50 g	50 i 100% de F2
Giberelines A4/A7 1%	NOVAGIB	500 c	50 i 100% de F2
Ana 0,45% + Ana amida 1,2%	FRUITAMAR	600 cc	30% de F2, després 3 aplicacions cada 8 dies

TRACTAMENTS CAIGUDA DE PÈTALS PERERA

MATÈRIA ACTIVA	NOM COMERCIAL	DOSI C/ 1000 L	CONTROLA
Abamectina 1,8%	BERSITE,...	1 L	Psil·la
Mullant de qualitat	NUFILM,...	1 L	Coadjuvant
Fenoxicarb 25%	INSEGAR	600 g	Psil·la, altres plagues,...
Tau Fluvalinat 24%	KLARTAN,...	200 cc	Pugó,...
Difenoconazol 25%	VARIS	100 - 200 cc segons 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.

ASSEGURANCES CEREAL HIVERN I PANÍS

Ja es poden fer les assegurances de cereal d'hivern i panís. Es demana als interessats portar una còpia de les parcel·les declarades a la DUN 2019.

VARIETATS DE PANÍS

Es recomanen, entre d'altres, les següents varietats de panís:

Cicle 700 (tot el mes d'abril i primers dies de maig): DKC6729YG; DKC6664; DKC6980; P1570; P1570Y; MAS69YG; NYSTAR, NYSTAR YG; LG30690YG, LG30669, MILOXAN YG; KEFIEROS, KENDRAS YG.

Cicle 600 (primers 20 dies de maig): DKC6351YG, P1524.

HERBICIDA EN CEREAL D'HIVERN

Es presenten possibles estratègies per a controlar males herbes en cereals d'hivern:

NOM COMERCIAL	MATÈRIA ACTIVA	DOSI PER ha	FULLA AMPLA	MARGALL	COGULA	ESCALDA-BOQUES	OBSERVACIONS
IMAGE GOLD	Bromoxinil 12% + Mecoprop-p 18%	2 L	SI	-	-	-	Control regular de verònica
MUSTANG	2,4-D Acido 30% + Florasulam 0,62%	750 cc	SI	-	-	-	Aplicar a +20°C si no hi ha arbres o alfals a la vora
INTENSITY	Aminopiraldid 30% + Florasulam 15%	33 g	SI	-	-	-	Residual. Afegir "PG Supermojante"
FOLMETOR	Diclofop 36%	2 – 2,5 L	-	SI	-	-	Margall petit
AXIAL PRO	Pinoxaden 6%	1 L	-	SI	SI	-	-
RALON	Fenoxaprop-p-etil 6,9%	1 L	-	-	SI	-	-
GANATER, ESTACA,...	Diflufenican 40% + Iodosulfuron-metil-sodio 5% + Florasulam 2%	150 – 200 g	SI	SI	SI	-	Mínim 5 ha
PACÍFICA PLUS	Iodosulfuron-metil-sodio 1% + Amidosulfurón 5% + Mesosulfuron-metil 3%	300 – 500 g	SI	SI	SI	SI	Aplicar al blat, triticale. Afegir 800 cc "PG Supermojante".
BROADWAY	Florasulam 1,42% + Piroxsulam 7,08%	265 g	SI	SI	SI	SI	Aplicar al blat, triticale. No controla roella resistent.

ADOBAT DE FONS EN PANÍS

Moltes finques podrien estalviar-se o minimitzar l'adobat de fons. Es recomana fer una analítica de NPK al sòl per comprovar els nivells de fòsfor i potassi i ajustar l'adobat. Té un cost aproximat de 40€ i una durada de 3 – 4 anys.

Qui disposi de dejeccions ramaderes pot aplicar fins a **170 kg N/ha**. El volum de dejeccions a aplicar dependrà de la concentració de N de les dejeccions:

TIPUS DE DEJECCIÓ	CONCENTRACIÓ DE NITROGEN	DOSI PER jornal	DOSI PER ha
Purí de porcí d'engreix	4,0 kg N/m ³	18 m ³	43 m ³
	6,0 kg N/m ³	12 m ³	28 m ³
Purí de truges	2,0 kg N/m ³	37 m ³	85 m ³
	3,0 kg N/m ³	25 m ³	57 m ³
Fem de vedell	5,0 kg N/t	15 t	34 t
	7,0 kg N/t	11 t	24 t

Qui no disposi de dejeccions ramaderes, pot aplicar uns **200 – 220 kg/jornal de Yara Actyva (20-7-10)** o **250-350 kg/jornal del complex 10-10-15**.

Serveis Tècnics. Secció Agrícola.

Rafael Pina 607 193 239 * Mar Ribalta 652 095 917

Sebastian Cela 663 708 753* Maria Rosa Llombart 674325308