

## TRACTAMENT PRE-FLORAL

Les estratègies que proposem des de la secció agrícola són les següents:

### PERERA



ESTADI VEGETATIU	ESTRATÈGIA	NOM COMERCIAL
ESTADI E - E2	Oli de parafina	OVITEX, VARIS
	Piriproxifen	ALAZIN
	Oxiclorur de coure	MICRORAM, VARIS
	Abamectina	APACHE, ARYA, VARIS

**Recompte de Psil·la:** L'ocupació de lamburdes és d'un 10 a un 30% de posta. Hem observat inici d'eclosió de les primeres ninfes.

### POMERA



ESTADI VEGETATIU	ESTRATÈGIA	NOM COMERCIAL
ESTADI E - E3	Oli de parafina	<b>OVITEX, VARIS</b>
	Flonicamid	<b>TEPPEKI</b>
	Piriproxifen	<b>ALAZIN</b>
	Oxiclorur de coure	<b>MICRORAM, VARIS</b>
	Sistèmic (mota/cendrosa)	<b>ORIOUS, SYSTHANE, ...</b>

## TRACTAMENT CAIGUDA DE PÈTALS PINYOL

CONTROL	MATÈRIA ACTIVA	PRODUCTE	DOSI PER 1000
<i>Monilia</i> , cendrosa	TEBUCONAZOL	<b>ORIOUS</b>	500 cc
	MICLOBUTANIL	<b>SYSTHANE</b>	250 cc
	CIPROCONAZOL	<b>ATEMI</b>	150 cc
<i>Monilia</i> , rovell	MANCOZEB	<b>DITHANE</b>	2 Kg
Cendrosa	SOFRE	<b>COSAVET, KUMULUS</b>	5 Kg
Pugons i <i>trips</i>	ACETAMIPRID	<b>EPIK</b>	500 gr

## ADOBAT DE COBERTORA EN CEREAL D'HIVERN

Per fer una cobertora de nitrogen eficient en cereal d'hivern, la Cooperativa ofereix anàlisi de nitrats al sòl de manera gratuïta als socis que ho sol·licitin, i rebran el resultat i recomanació personalitzada en 24 - 48 hores. Els interessats poden contactar amb els serveis tècnics.

Si no es disposa d'anàlisi de sòl, es poden aplicar uns 40-60 kg N/jornal (100 - 130 kg N/ha), que equivalen a:

ADOB	Dosi per jornal de referència
<b>N32 líquid</b>	130 - 180 kg/jornal
<b>Nitrosulfat amònic 26%</b>	170 - 220 kg/jornal
<b>Purí de porcí d'engreix*</b>	10 - 12 m <sup>3</sup> /jornal*

\* Es recorda als ramaders l'obligació de portar al dia el llibre de gestió de dejeccions ramaderes i la necessitat d'estimar la riquesa en nitrogen de les dejeccions (Kg N/m<sup>3</sup> o Kg N/tona). Els interessats en fer una millor estimació de la riquesa de les dejeccions poden contactar amb els serveis tècnics.

## TRACTAMENTS QUALLATS EN PERA

### A) ESTRATÈGIA 1. Amb PASTILLA: Àcid giberèl·lic 1 g

Varietats	1 <sup>a</sup> Aplicació		2 <sup>a</sup> Aplicació		Podeu substituir el primer tractament de pastilla per FENGIB (*) per 1000 L
	Pastilles per 1000 L	% Floració	Pastilles per 1000 L	% Floració	
<i>Alexandrina</i>	2	30 %	1	80 %	500 cc
<i>Bartlett</i>	NO	NO	0.5	80 %	450 cc
<i>Blanquilla</i>	3	30 %	2	80 %	1000 cc
<i>Conference</i>	NO	NO	1	80 %	500 cc
<i>Devoe</i>	1	30 %	1	80 %	400 cc (tractament únic al 60% floració)
<i>Decana de Comice</i>	3	30 %	2	80 %	600 cc (tractament únic al 60% floració)
<i>Delbard Première</i>	NO	NO	0.5	80 %	-
<i>Ercolini</i>	1	30 %	1	80 %	400 cc
<i>General Leclerc</i>	2	30 %	1	80 %	-
<i>William's</i>	NO	NO	0.5	80 %	450 cc

(\*) És important no barrejar amb **FENGIB** cap adob foliar ric en nitrogen ni aminoàcids. Tampoc ho apliqueu després d'una gelada.

### B) ESTRATÈGIA 2. Amb PROMALIN: 6-Benziladenina + Giberelines (GA4 + GA 7)

	1 <sup>a</sup> Aplicació 30% floració	2 <sup>a</sup> Aplicació 80% floració
	<i>PROMALIN per 1000 L</i>	<i>PROMALIN per 1000 L</i>
<i>Conference</i>	250 cc	250 cc

	1 <sup>a</sup> Aplicació 20% floració	2 <sup>a</sup> Aplicació 50% floració	3 <sup>a</sup> Aplicació 80% floració
	<i>PROMALIN per 1000 L</i>	<i>PROMALIN per 1000 L</i>	<i>PROMALIN per 1000 L</i>
<i>Abate Fetel</i>	250 cc	250 cc	250 cc
<i>Passats 20 dies de caiguda de pètals tractar amb REGALIS a 1 kg/1000</i>			

### C) ESTRATÈGIA 3. Amb FRUITAMAR: ANA 0,45% + ANA AMIDA 1,2%

	1 <sup>a</sup> Aplicació 20% floració	2 <sup>a</sup> Aplicació 80% floració	3 <sup>a</sup> Aplicació caiguda pètals
	<i>FRUITAMAR per 1000 L</i>	<i>FRUITAMAR per 1000 L</i>	<i>FRUITAMAR per 1000 L</i>
<i>Conference i Devoe</i>	600 cc	600 cc	600 cc

En tots els tractaments de quallat és aconsellable afegir un MULLANT i un adob ric en Bor, Fòsfor i Aminoàcids per millorar l'efecte del quallat.

### **Serveis Tècnics. Secció Agrícola.**

**Rafael Pina 607 193 239 \* Mar Ribalta 652 095 917**

**Sebastian Cela 663 708 753\* Maria Rosa Llombart 674325308**