

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 |
|----------------------|--|-------------|-------------|---------|--------|----------------|--|
| POSTA SX | Tifensulfuron-metil 33,3% + Tribenuron-metil 16,7% | 45-65 g | SI | - | - | - | Afegir un mullant |
| GRANSTAR SUPER 50 SX | Tifensulfuron-metil 25% + Tribenuron-metil 25% | 40-60 g | SI | - | - | - | Afegir un mullant |
| INTENSITY, ORACLE | Aminopirialid 30% + Florasulam 15% | 33 g | SI | - | - | - | Residual. Afegir "PG Supermojante" |
| QUELEX | Halauxifen-metil 10,42% + Florasulam 10% | 30-50 g | SI | - | - | - | Afegir un mullant |
| FRAGMA MAX | Tribenuron-metil 16,7% + Florasulam 20% | 25 g | SI | - | - | - | Afegir un mullant |
| KINVARA | Clopivalida 2,8% + MCPA 23,3% + Fluroxipir 5% | 2,5- 3 L | SI | - | - | - | No aplicar si es preveu fer gira-sol en segona collita |
| MUSTANG, altres | 2,4-D Acido 30% + Florasulam 0,62% | 500-750 cc | SI | - | - | - | Aplicar a +20°C |

| | | | | | | | |
|----------------|--|-------------|----|----|----|----|---|
| AXIAL PRO | Pinoxaden 6% | 0,5-1 L | - | SI | SI | - | - |
| HUSSAR PLUS | Iodosulfuron-metil-sodio 5%+ mesosulfuron-metil 0,75% | 150 -175 cc | SI | SI | SI | - | Afegir 800 cc/ha de Biopower (mullant). |
| ATLANTIS ACTIV | Iodosulfuron-metil-sodio 0,9% + Mesosulfuron-metil 4,5% (sal sódica) + Tiencarbazona-metil 1,5% (sal sódica) | 250-330 g | SI | SI | SI | SI | Sols en blat o triticales. Afegir 800 cc/ha Biopower |
| MONOLITH | Mesosulfuron-metil 4,5% + Propoxycarbazona-sodio 6,75% | 300 g | SI | SI | SI | SI | Sols en blat o triticales. Afegir 800 cc/ha Biopower |
| SERRATE | Clodinafop-propargil 20% + Piroxsulam 7,5% | 250 g | SI | SI | SI | SI | Sols en blat o triticales. Afegir 1 l/ha ADIGOR |
| BROADWAY | Florasulam 1,42% + Piroxsulam 7,08% | 265 g | SI | SI | SI | SI | Sols en blat o triticales. Afegir 1 l/ha de PG "Supermojante". No controla roella resistent |

En el cas de falta d'eficàcia d'alguna matèria activa per margall, es recomana no utilitzar-la i realitzar mesures de control contra espècies resistents: control mecànic, rotació de conreus, retràs de sembra...

Per ajustar les dosis a cada finca en concret, consultar al servei tècnic.

ADOBAT DE COBERTORA EN CEREAL D'HIVERN

Es recorda que els límits màxims de nitrogen que es poden aplicar en cereal d'hivern, tant per reg com per secà, són els que regula el Decret 153/2019 i que es mostren a la taula següent:

| Cultiu | Secà/Reg | Límits màxims de nitrogen (kg N/ha) | | |
|------------|----------|-------------------------------------|-----------------------|-----------|
| | | N total | N orgànic (Purí, fem) | N mineral |
| Blat, ordi | Secà | 170 | 170 | 120 |
| | Reg | 210 | 170 | 150 |

Per ajustar la quantitat de nitrogen a aportar en cobertora es recomana fer analítiques de sòls i tenir en compte la quantitat d'adob que s'ha aportat en fons (orgànic o mineral). Des de la Cooperativa es disposarà dels següents adobs per fer les cobertores:

| Adob | Composició |
|------------|--|
| 20-7-10 | Nitrogen total 20% (N amoniacal 10,6%, N nítric 9,4%); Fòsfor 7%; Potassi 10%; Sofre 10%; Magnesi 3% |
| DURAMON 26 | Nitrogen total 24% (N amoniacal 5%, N ureic 19%); Sofre 26%; Magnesi 4%; Ferro 3% |

- ✓ En finques on NO s'ha fet cap aplicació d'adob en fons es recomana aplicar adobs complexos tipus 20-7-10 a una dosi de 250-300 kg/jornal (110-140 kg N/ha).
- ✓ En finques on SÍ s'ha fet una aplicació d'adob en fons es recomana aplicar adobs nitrogenats tipus DURAMON 26.
 - SI s'ha aplicat adob mineral en fons es recomana aplicar 150-200 kg/jornal (80-110 kg N/ha).
 - SI s'han aplicat dejeccions ramaderes en fons es recomana reduir l'aportació d'adob en cobertora i ajustar les unitats fertilitzants.

Serveis Tècnics. Secció Agrícola.

Rafael Pina 607 193 239 * Mar Ribalta 652 095 917 * Albert Alsina 637 897 570
Sebastian Cela 663 708 753 * Andrea Colomina 662 292 906 * Maria Rosa
Llombart 674325308

Amb el suport de:

