

# Avadex<sup>®</sup> COMBI

## Combinazione erbicida per il diserbo pre-emergenza di frumento e orzo

**Avadex<sup>®</sup> Combi** è la confezione commerciale contenente Avadex Factor e Pressing 500, per il diserbo in pre-emergenza di Frumento e Orzo.

La combinazione complementare e sinergica di *triallate* e *diflufenican*, garantisce uno spettro d'azione completo per il controllo delle infestanti graminacee e dicotiledoni, che nella maggior parte dei casi non richiede interventi successivi di post-emergenza.

Il diserbo in pre-emergenza può quindi rappresentare una valida soluzione per diversi aspetti, che vanno dall'immediato vantaggio competitivo per la coltura (a favore delle potenzialità produttive), alle maggiori possibilità di gestione delle operazioni aziendali, e al miglior posizionamento dell'intervento fungicida primaverile (non legato alla necessità erbicida).

### Vantaggi

Forte effetto sinergico della miscela. Ampio spettro d'azione graminicida e dicotiledonico. Strumento ideale per la gestione delle resistenze. Efficace anche su graminacee resistenti a erbicidi tradizionali ACCasi (es. -fop e -dim) e ALS (es. solfoniluree). Esaltazione delle potenzialità produttive colturali. Miglioramento della gestione operativa aziendale.

### Infestanti controllate

#### AVADEX FACTOR (graminicida):

Agrostide (*Apera spica venti*), Avena (*Avena spp.*), Coda di volpe (*Alopecurus myosuroides*), Forasacco Rosso (*Bromus sterilis*), Loietto (*Lolium spp.*), Poa (*Poa annua*).

#### PRESSING 500 (dicotiledonico, con azione collaterale graminicida):

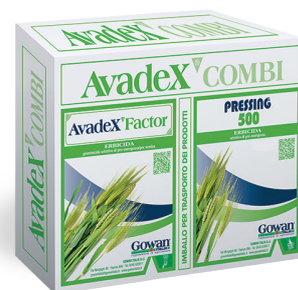
Attaccamano (*Galium aparine*), Borsa pastore (*Capsella bursa-pastoris*), Camomilla (*Matricaria chamomilla*), Camomilla inodore (*Anthemis spp.*), Centocchio (*Stellaria spp.*), Erba storna comune (*Thlaspi arvense*), Falsa ortica (*Lamium spp.*), Geranio (*Geranium spp.*), Fumaria (*Fumaria officinalis*), Papavero (*Papaver spp.*), Peverina (*Cerastium spp.*), Poligono aviculare (*Polygonum aviculare*), Poligono persicaria (*Polygonum persicaria*), Rafano (*Raphanus raphanistrum*), Senape (*Sinapis spp.*), Senecione (*Senecio spp.*), Veronica (*Veronica spp.*), Viola (*Viola spp.*)

Il prodotto è in grado di esplicare una collaterale attività di contenimento sulle seguenti infestanti graminacee: *Alopecurus*, *Apera spica venti*, *Avena*, *Lolium*, *Poa* e *Phalaris*.

### Modalità d'impiego

Colture	Dosi	Epoche d'impiego
Frumento duro e tenero, Orzo	Avadex Factor: 3,6 L/ha +	Si interviene, una volta all'anno, subito dopo la semina o comunque prima dell'emergenza della coltura e delle infestanti. Si raccomanda di impiegare il prodotto su terreni ben preparati e livellati.
	Pressing 500: 0,250 L/ha	

Consultare le rispettive etichette per le fasce di rispetto non trattate e altri dettagli o avvertenze.



### COMBI-PACK

Confezione per circa 3 ha



### AVADEX<sup>®</sup> FACTOR

#### Composizione

Triallate (450 g/l)

45%

#### Formulazione

Microincapsulato

#### Confezioni

10 L

#### Registrazione

n° 15741 del 13.05.2013



### PRESSING<sup>®</sup> 500

#### Composizione

Diflufenican (500g/l)

42%

#### Formulazione

Sospensione concentrata

#### Confezioni

0,750 L

#### Registrazione

n° 11794 del 09.09.2003



Avadex<sup>®</sup> e Pressing<sup>®</sup>:  
marchi registrati Gowan.