



ADAMA

CLEAVE®

Il partner ideale per il diserbo dei cereali a paglia



Caratteristiche

► **CLEAVE®** è la soluzione ADAMA per il controllo delle principali dicotiledoni dei cereali a paglia. A base di 2.5 g/l di florasulam e 100 g/l di fluroxypyr, **CLEAVE®** combina due sostanze attive a diverso meccanismo d'azione e dallo spettro di efficacia complementare, garantendo al contempo una perfetta selettività nei confronti della coltura.

► Applicato al momento ottimale (e compreso tra lo stadio di inizio accostamento e il 2° nodo di levata della coltura) **CLEAVE®** blocca rapidamente la crescita delle infestanti liberando la coltura dalla competizione con queste ultime, con conseguente incremento delle rese e qualità della produzione.

Spettro d'azione

INFESTANTI CONTROLLATE	
Attaccamano (<i>Galium aparine</i>)	■
Borsa del pastore (<i>Capsella bursa-pastoris</i>)	■
Camomilla (<i>Matricaria</i> spp.)	■
Camomilla bastarda (<i>Anthemis arvensis</i>)	■
Carota (<i>Daucus carota</i>)	■
Centocchio (<i>Stellaria media</i>)	■
Colza selvatica (<i>Brassica napus</i>)	■
Crisantemo campestre (<i>Chrysanthemum segetum</i>)	■
Falsa ortica purpurea (<i>Lamium purpureum</i>)	■
Farinello comune (<i>Chenopodium album</i>)	■

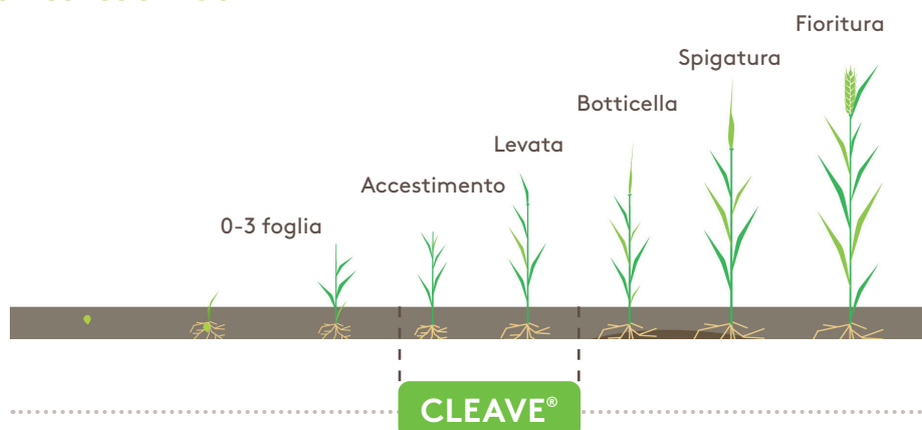
Fiordaliso (<i>Cyanus segetum</i>)	■
Geranio selvatico (<i>Geranium dissectum</i>)	■
Grespino comune (<i>Sonchus oleraceus</i>)	■
Marcorella comune (<i>Mercurialis annua</i>)	■
Papavero comune (<i>Papaver rhoeas</i>)	■
Poligoni (<i>Polygonum</i> spp.)	■
Senape selvatica (<i>Sinapis arvensis</i>)	■
Vaniglia selvatica (<i>Myosotis arvensis</i>)	■
Viola comune (<i>Viola arvensis</i>)	■

■ Infestanti sensibili

■ Infestanti mediamente sensibili



Posizionamento tecnico



Vantaggi

- ▶ Ampio spettro d'azione nel controllo di infestanti a foglia larga, incluse quelle difficili come *Galium aparine*.
- ▶ Autorizzato su frumento tenero, frumento duro, orzo, avena, segale e triticale.
- ▶ Efficacia costante anche al variare delle temperature subito dopo l'applicazione.
- ▶ Miscibile con altri formulati dicotiledonici e graminicidi.
- ▶ Estremamente selettivo per le colture trattate.



Galium aparine



Calystegia sepium



Sinapis arvensis



Stellaria media

Dosi e modalità di impiego

Nr. Registrazione	16475 del 21/06/2022
Composizione e formulazione	Florasulam 2,5 g/L + fluroxypyr 100 g/L SE
Meccanismo d'azione HRAC	Gruppo O e B (HRAC)
Classificazione CLP	
Colture registrate	Frumento tenero, frumento duro, orzo, avena, segale e triticale
Epoca d'impiego	Da inizio accestimento al secondo nodo di levata
Dose d'impiego (L/ha)	1,5-1,8 L/ha

Prodotto fitosanitario autorizzato dal Ministero della Salute. Usare i prodotti fitosanitari con precauzione. Prima dell'uso leggere attentamente l'etichetta e le informazioni sul prodotto con particolare attenzione alle prescrizioni supplementari, ai pittogrammi e alle frasi di pericolo per un uso sicuro del prodotto.