



# Trio Pack Grano

**GRANSTAR® TRIO + CORELLO™ 75 WG + HYDRA® PLUS**

La forza del Granstar® Trio e la sinergia di 3 prodotti.

Il combi pack di FMC per il diserbo del grano. In un unico passaggio l'elevato controllo del **Granstar® Trio** sulle dicotiledoni, l'azione di **Corello™ 75 WG** sulle graminacee e la presenza di **Hydra® Plus** bagnante specifico. Il formato è studiato per **4 ettari di coltura**. All'interno del Trio pack grano troviamo infatti 200g di Granstar® Trio (50g/ha), 1Kg di Corello™ 75 WG (250g/ha) e 4L di Hydra® Plus (1L/ha). Si consiglia l'aggiunta di un prodotto antischiuma.

## GRANSTAR® TRIO

REGISTRAZIONE N°	15718 del 06/06/2016
COMPOSIZIONE	Florasulam puro 10,5 % - Metsulfuron metile puro 8,3 % Tribenuron metile puro 8,3 %
FORMULAZIONE	Granuli idrodispersibili
CONFEZIONI	Barattolo da 200 g
GRUPPO HRAC	2 (B)

CLASSIFICAZIONE  
CLP



ATTENZIONE

## CORELLO™ 75 WG

REGISTRAZIONE N°	17918 del 09/11/2021
COMPOSIZIONE	Pyroxsulam 7,5 %
FORMULAZIONE	Granuli idrodispersibili
CONFEZIONI	Bottiglia da 1 Kg
GRUPPO HRAC	2 (B)

CLASSIFICAZIONE  
CLP



ATTENZIONE

## HYDRA® PLUS

REGISTRAZIONE N°	15642 del 20/12/2012
COMPOSIZIONE	Sale Sodico di Alchiletere S. 276,5 g/L
FORMULAZIONE	Liquido solubile
CONFEZIONI	Tanica da 4L

CLASSIFICAZIONE  
CLP



ATTENZIONE



COLTURA	DOSI	MODALITÀ D'IMPIEGO	INTERVALLO DI SICUREZZA	INFESTANTI SENSIBILI
<p><b>Fumento tenero e duro</b></p>	<p>Granstar® Trio 50 g/ha</p> <p>Corello™ 75 WG 250 g/ha</p> <p>Hydra® Plus 1 L/ha</p>	<p>Post emergenza della coltura da inizio accestimento al primo nodo</p>	<p>60 gg</p>	<p><b>Dicotiledoni sensibili:</b>  <i>Anthemis arvensis</i> (Camomilla bastarda),  <i>Calendula spp.</i> (Calendula),  <i>Calepina irregularis</i> (Miagro rostellato),  <i>Capsella bursa-pastoris</i> (Borsa del pastore),  <i>Cardamine hirsuta</i> (Crescione dei prati),  <i>Chrysanthemum coronarium</i> (Crisantemo giallo),  <i>Galium aparine</i> (Attaccamani),  <i>Galium tricorutum</i> (Caglio coriandolino),  <i>Geranium dissectum</i> (Geranio sbrandellato),  <i>Gladiolus spp.</i> (Gladiolo),  <i>Lamium amplexicaule</i> (Erba ruota),  <i>Lamium purpureum</i> (Falsa ortica),  <i>Matricaria spp.</i> (Camomilla),  <i>Mercurialis annua</i> (Mercorella),  <i>Myosotis arvensis</i> (Nontiscordardime),  <i>Papaver rhoeas</i> (Papavero),  <i>Picris echioides</i> (Aspraggine),  <i>Polygonum convolvulus</i> (Poligono convolvolo),  <i>Polygonum persicaria</i> (Poligono persicaria),  <i>Ranunculus spp.</i> (Ranuncolo),  <i>Raphanus raphanistrum</i> (Ravanello selvatico),  <i>Senecio vulgaris</i> (Senecio comune),  <i>Sinapis arvensis</i> (Senape selvatica),  <i>onchus oleraceus</i> (Crespino),  <i>Stellaria media</i> (Centocchio comune),  <i>Veronica persica</i> (Veronica comune),  <i>Vicia faba</i> (Fava),  <i>Vicia sativa</i> (Veccia dolce),  <i>Viola spp.</i> (Viola).</p> <p><b>Dicotiledoni mediamente sensibili:</b>  <i>Cirsium arvense</i> (Stoppione),  <i>Chenopodium album</i> (Farinello),  <i>Fumaria officinalis</i> (Fumaria),  <i>Polygonum aviculare</i> (Correggiola),  <i>Veronica hederifolia</i> (Veronica a foglie d'edera).</p> <p><b>Graminacee sensibili:</b>  <i>Alopecurus myosuroides</i> (coda di volpe),  <i>Avena spp.</i> (avena selvatica),  <i>Bromus mollis</i> (forasacco),  <i>Lolium spp.</i> (loglio).</p> <p><b>Graminacee mediamente sensibili:</b>  <i>Phalaris spp.</i> (scagliola)</p>