



# CHIKARA 25 WG

**ERBICIDA AD AZIONE RESIDUALE PER IL  
DISERBO DI VITE, OLIVO, AGRUMI E PER  
LE AREE NON COLTIVATE**

**CHIKARA 25 WG** è un erbicida sistemico che viene assorbito per via fogliare e radicale e prontamente traslocato nei tessuti meristemati delle infestanti. Si impiega con applicazioni di pre emergenza e post emergenza precoce delle infestanti, in miscela con preparati ad azione complementare (alle dosi indicate in etichetta per le varie infestanti).

## COMPOSIZIONE

Flazasulfuron puro 25 %

## FORMULAZIONE

Granuli idrodispersibili (WG)

## MECCANISMO D'AZIONE

Gruppo HRAC B

## CLASSIFICAZIONE CLP

Attenzione



## REGISTRAZIONE

n. 10929 del 15/05/2001 (Titolare della registrazione ISK BIOSCIENCES EUROPE NV.)



Controlla efficacemente anche **le infestanti più difficili**: Lolium spp., Conyza, Malva e Portulaca



Per visualizzare l'etichetta, la scheda di sicurezza e altro materiale, scarica la BELCHIM ITALIA APP inquadrando il QR CODE

CONFEZIONE



50 g  
200 g

COLTURA	INFESTANTI CONTROLLATE	DOSE	TEMPO DI CARENZA
VITE	<b>Graminacee</b> Giavone comune ( <i>Echinochloa crus-galli</i> ), Loglio ( <i>Lolium multiflorum</i> ), Loietto ( <i>Lolium perenne</i> ), Loglio rigido ( <i>Lolium rigidum</i> ), Panicastrella ( <i>Setaria verticillata</i> ).	60-80 g/ha	75 gg
AGRUMI			45 gg
OLIVO	<b>Dicotiledoni</b> Amaranto comune ( <i>Amaranthus retroflexus</i> ), Farinello comune ( <i>Chenopodium album</i> ), Ruchetta violacea ( <i>Diplotaxis erucoides</i> ), Saeppola canadese ( <i>Erigeron canadensis</i> ), Becco di gru maggiore ( <i>Erodium ciconium</i> ), Geranio rosso ( <i>Geranium dissectum</i> ), Geranio malvaccino ( <i>Geranium rotundifolium</i> ), Camomilla comune ( <i>Matricaria chamomilla</i> ), Mercuriella comune ( <i>Mercurialis annua</i> ), Aspraggine volgare ( <i>Picris echioides</i> ), Correggiola ( <i>Polygonum aviculare</i> ), Persicaria ( <i>Polygonum persicaria</i> ), Erba porcellana ( <i>Portulaca oleracea</i> ), Erba calderina ( <i>Senecio vulgaris</i> ), Senape selvatica ( <i>Sinapis arvensis</i> ), Centocchio comune ( <i>Stellaria media</i> ), Aglio selvatico ( <i>Allium vineale</i> ).	200 g/ha	-
<b>AREE NON DESTINATE ALLE COLTURE AGRARIE</b> (strade ferrate, aree industriali, aree ed opere civili, aree urbane e agricole non coltivate)	<b>Monocotiledoni</b> Zigolo ( <i>Cyperus rotundus</i> ).		

#### AVVERTENZE AGRONOMICHE

Il trattamento di post emergenza è efficace se le infestanti si presentano nei primi stadi dello sviluppo (altezza max 10 cm). L'impiego su infestanti a foglia larga ben sviluppate potrebbe risultare inefficace. Irrigazioni o piogge cadute entro le 2 ore dal trattamento possono ridurre l'efficacia e l'attività erbicida del prodotto sulle infestanti già emerse. L'intervento su infestanti sofferenti per cause diverse quali siccità, freddo, ecc., potrebbe risultare inefficace.

**Usare i prodotti fitosanitari con precauzione.**

**Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto e sui simboli.**

**Si richiama l'attenzione sulle frasi e simboli di pericolo riportati in etichetta.**

Salvo errori e omissioni, i dati riportati in questo catalogo fanno riferimento  
a quanto in vigore al momento della conclusione del progetto grafico - 31/10/2021