

Italia

Published on Syngenta Italia (<https://www.syngenta.it>)

[Home](#) > LISTEGO

---

## LISTEGO



## LISTEGO

Ultimo aggiornamento:

04.06.2019

### Erbicidi

#### Agrofarmaco

**Numero di registrazione:**

15693 del 25.2.13

**Composizione:**

3,7% (40 g/l)

Imazamox

**Formulazione:**

Concentrato Solubile

LISTEGO è la nuova soluzione di Syngenta per il diserbo degli ibridi di girasole che hanno una tolleranza all'erbicida Imazamox certificata CLEARFIELD®. LISTEGO penetra velocemente nelle malerbe sensibili, per assorbimento sia fogliare sia radicale. LISTEGO agisce su numerose infestanti sia dicotiledoni sia graminacee e il suo impiego risulta particolarmente utile per il controllo di girasole selvatico e Xanthium spp. (Nappole).



Syngenta raccomanda LISTEGO per il diserbo dei propri ibridi di girasole tolleranti agli imidazolinoni (IMI): [TALENTO](#), [SY EXPERTO](#) e [SY EXCELLIO](#)

® Clearfield è un marchio registrato di BASF, 2013 © BASF. Tutti i diritti riservati.

Registrazione BASF Italia S.p.A.

# Product CP: Tabs

- [COLTURE, CAMPI, MODALITÀ D'IMPIEGO](#)
- [CLASSIFICAZIONE E AVVERTENZE](#)

Scegli la coltura

-Tutte- ▼

Apply

## Girasole

### Indicazioni di pericolo (CLP)

•  
**ATTENZIONE**



.....

### Avvertenze

Agrofarmaco autorizzato dal Ministero della Salute. Usare i prodotti fitosanitari con precauzione. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto. Si richiama l'attenzione sulle frasi e simboli di pericolo riportati in etichetta.

### Accorgimenti per il corretto impiego

- - Applicare LISTEGO su infestanti in attiva crescita e nei primi stadi di sviluppo. - Distribuire LISTEGO in un volume d'acqua di 200 - 600 l/ha. - Allo scopo di evitare o ritardare la comparsa di malerbe resistenti, si consiglia di alternare o miscelare all'erbicida prodotti aventi un differente meccanismo d'azione. - Lasciar trascorrere almeno 4 mesi prima di seminare in successione alla coltura trattata: cavoli, orzo, patata, pomodoro, varietà di frumento o di girasole o ibridi di mais non dichiaratamente resistenti agli imidazolinoni. Barbabietola da zucchero e colza possono essere seminate solo 6 mesi dopo il trattamento, previa aratura del terreno.