



Consumer & Professional Solutions

SOLUZIONI PER IL DISERBO IN AREE EXTRA-AGRICOLE



Linea PREMIUM per uso professionale



PREMIUM TOP
Diserbante totale

Principio attivo	Glyphosate
Modalità d'azione	Gruppo G. Azione sistemica non residuale
Volume ottenibile *	100 L 500 L
Superficie trattabile **	0,5 ha 1-2 ha
Campi d'impiego	L'etichetta ministeriale esplicita l'autorizzazione per aree le civili. Tutte le aree consentite.
Indicazioni di pericolo in etichetta ministeriale	EUH401
€ stimato per Km lineare ***	150 €
Confezione	Tanica da 5 L - Flacone da 1 L

CARATTERISTICHE



AZIONE SISTEMICA NON RESIDUALE

Erbicida sistematico da impiegare in post-emergenza delle infestanti per il controllo delle specie monocotiledoni e dicotiledoni (annuali, biennali o perenni).

Il prodotto è assorbito dalle parti verdi della pianta e traslocato per via sistematica sino alle radici ed agli organi sotterranei.

Non ha attività residuale in quanto è **degradato dai microrganismi presenti nell'ambiente**.



PREMIUM RESIDUAL (Lenns)
Per superfici permeabili

Principio attivo	Glyphosate + Diflufenican
Modalità d'azione	Gruppo G-F1. Azione sistemica e residuale
Volume ottenibile *	500 L
Superficie trattabile **	1-2 ha
Campi d'impiego	L'etichetta ministeriale esplicita l'autorizzazione del formulato nel segmento non-crop. Indicato esclusivamente per superfici permeabili in asciutta (es. rotaie, piste ciclabili, ecc.).
Indicazioni di pericolo in etichetta ministeriale	EUH410 - EUH401 - EUH208
€ stimato per Km lineare ***	300 €
Confezione	Tanica da 5 L

CARATTERISTICHE



AZIONE SISTEMICA E RESIDUALE

Miscela pronta, efficace su infestanti già presenti e su successive rinascite. L'effetto sinergico delle molecole. Diflufenican e Glyphosate permette un maggior spettro d'azione (anche su infestanti chiave, quali Veronica e Solano).

Il Diflufenican è una molecola di nuovo impiego che consente di **evitare l'insorgenza di malerbe resistenti**.

L'effetto residuale di Diflufenican consente un **minore impiego di Glyphosate**.

*Dosi puramente indicative dipendenti da infestante, condizioni pedologiche e grado di infestazione. **Superficie puramente indicativa dipendente da infestante, condizioni pedologiche e grado di infestazione

***Indicativo da simulazione interna Kollant

Prodotti fitosanitari autorizzati dal Ministero della Salute; prima dell'utilizzo leggere attentamente l'etichetta ministeriale.

Controllo totale della flora infestante in aree extra-agricole



PREMIUMGREEN (Finalsan Professional)

Per uso in aree urbane



PREMIUMGREEN TOTAL (Finalsan Plus)

Per uso in aree urbane

Principio attivo	Acido pelargonico	Principio attivo	Acido pelargonico + idrazide maleica
Modalità d'azione	Gruppo Z. Disseccante, non residuale	Modalità d'azione	Gruppo Z. Disseccante, azione sistematica, non residuale
Volume ottenibile *	100 L	Volume ottenibile *	50 L
Superficie trattabile **	0,5 ha 0,7 ha	Superficie trattabile **	0,2 ha 0,5 ha
Campi d'impiego	L'etichetta ministeriale esplicita l'autorizzazione del formulato nel segmento non-crop. Indicato per un'azione disseccante della vegetazione. Idoneo in aree dove non è consentito l'utilizzo di Glifosato.	Campi d'impiego	L'etichetta ministeriale esplicita l'autorizzazione del formulato nel segmento non-crop. Indicato per un'azione disseccante della vegetazione. Idoneo in aree dove non è consentito l'utilizzo di Glifosato.
Indicazioni di pericolo in etichetta ministeriale	H319	Indicazioni di pericolo in etichetta ministeriale	Nessuna
€ stimato per Km lineare ***	450 €	€ stimato per Km lineare ***	450 €
Confezione	Tanica da 20 L	Confezione	Tanica da 10 L

CARATTERISTICHE



AZIONE DISSECCANTE

È un concentrato emulsionabile a base di Acido pelargonico che agisce rapidamente anche a basse temperature e per contatto. Il trattamento con Acido pelargonico permette quindi di combattere le erbacce ed ottenere un effetto disseccante.

Il prodotto è efficace contro un ampio spettro di erbe infestanti annuali e perenni.

L'utilizzo di ERBICIDA PREMIUMGREEN si presta all'**utilizzo in aree extra-agricole** dove i trattamenti con prodotti a base di glifosato non sono consentiti dalle amministrazioni pubbliche.

*Dosi puramente indicative dipendenti da infestante, condizioni pedologiche e grado di infestazione. **Superficie puramente indicativa dipendente da infestante, condizioni pedologiche e grado di infestazione

***Indicativo da simulazione interna Kollant

Prodotti fitosanitari autorizzati dal Ministero della Salute; prima dell'utilizzo leggere attentamente l'etichetta ministeriale.

CARATTERISTICHE



AZIONE DISSECCANTE E SISTEMICA

Miscela ad azione sia **disseccante** che **sistemica**: evita che dopo il disseccamento delle infestanti presenti vi sia il ricaccio. L'effetto sinergico delle molecole dell'Acido pelargonico e Idrazide maleica permette un maggior spettro d'azione. L'impiego di molecole combinate consente di evitare l'**insorgenza di malerbe resistenti**.

L'effetto di inibizione meristematica dell'idrazide maleica permette un'**efficienza maggiore e più duratura nel tempo**.



Prodotti ad uso professionale.

Disponibili
nelle migliori rivendite agrarie.



Materiale esclusivamente dedicato alla formazione tecnica della rete commerciale Kollant, ogni altro suo utilizzo non è consentito.

Kollant S.r.l. - Via C. Colombo 7/7A, 30030 Vigonovo (VE) - Tel. 049 9983000
www.kollant.it