

Tecnica ed  
innovazione si  
uniscono a favore  
dell'olivicoltura.

# Linea Olivo












**ASCENZA®**

— FARMING YOUR FUTURE —



## I fungicidi ASCENZA per il controllo dell'Ochio di pavone dell'Olivo

								
IIIIII Tribasic® Flow New			IIIIII Kresostar®			IIIIII Tribasic® Flow New		

### Kresostar®

- ✓ Protegge la nuova vegetazione in condizioni favorevoli allo sviluppo del patogeno.
- ✓ Svolge un'azione bloccante nei confronti della malattia in atto.

### Tribasic® Flow New

#### Soluzione ideale a triplice funzione:

- ✓ Protegge le foglie non ancora infette.
- ✓ Svolge un'azione defogliante sulla vegetazione già colpita.
- ✓ Disinfetta i tagli di potatura post-raccolta.

## IIIIII Kresostar®

### Fungicida ad azione multisito per il controllo dell'occhio di pavone su olivo

Kresostar® una miscela innovativa a base di due sostanze attive.

Kresoxim-metile ostacola la germinazione delle spore e lo sviluppo dei miceli.

Difenoconazolo agisce all'interno della pianta esplicando un'azione endoterapica contro il patogeno.

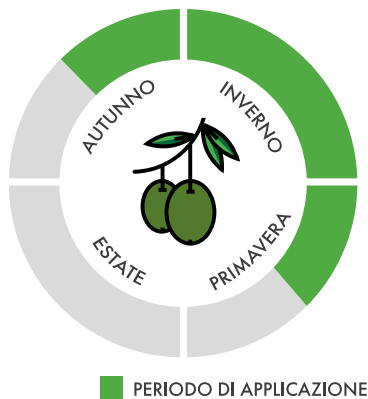
### CONDIZIONI DI IMPIEGO SU OLIVO

	DOSE (kg/ha)	EPOCA D'IMPIEGO	N° TRATTAMENTI	PHI (gg)
<b>Kresostar®</b>	0,25-0,30	Dalla differenziazione dei grappoli fiorali fino alla fase di apertura delle corolle (BBCH 50-59).	2 Ogni 14 gg	14

#### VANTAGGI

**Kresostar®** è una valida soluzione in quelle aree dove si sono manifestati fenomeni di resistenza a carico dei tradizionali fungicidi triazolici. Lunga persistenza sulla pianta anche in condizioni climatiche sfavorevoli.

## Gli Erbicidi ASCENZA per l'Olivo



- Hereu® SC
- Matsuda® 25 WG
- Mohican® SC

## Matsuda® 25 WG

Erbicida selettivo per il diserbo di vite, agrumi, olivo e aree non coltivate.

L'applicazione di **Matsuda® 25 WG** (Flazasulfuron 25%), da solo o in miscela con il partner, garantisce la massima pulizia del sottofila delle principali colture arboree, quali vigneto, ed un controllo duraturo delle infestanti difficili come **Malva**, **Conyza** e **Lolium**.

### EFFICACIA SULLE PRINCIPALI INFESTANTI

	INFESTANTE	EFFICACIA
INFESTANTI SENSIBILI	Amaranto ( <i>Amaranthus spp.</i> )	●
	Farinello ( <i>Chenopodium album</i> )	●
	Conyza ( <i>Conyza canadensis</i> )	●
	Rucola selvatica ( <i>Diplotaxis eruroides</i> )	●
	Loiessa ( <i>Lolium multiflorum</i> )	●
	Malva ( <i>Malva spp.</i> )	●
	Portulaca ( <i>Portulaca oleracea</i> )	●
	Senecione ( <i>Senecio vulgaris</i> )	●
	Geranio selvatico ( <i>Geranium dissectum</i> )	●
	INFESTANTI MEDIAMENTE SENSIBILI	

LEGENDA ● Elevata efficacia ● Efficace

### MODALITA' DI IMPIEGO

Applicare fra fine inverno e inizio primavera, su un tappeto erboso alto 10-15 cm.

### IL PERCORSO VIRTUOSO

La combinazione di diverse modalità d'azione (sistemica, contatto, residuale) permette all'agricoltore di disporre di una soluzione flessibile nell'impiego, un controllo diretto sul tappeto erboso esistente e la possibilità di cominciare un percorso virtuoso di gestione delle infestanti, soprattutto quelle resistenti.

La combinazione di diversi mezzi di controllo del sottofila permetteranno, attraverso l'azione diretta e mirata sulla banca del seme presente, di ottenere un contenimento immediato e nel corso della stagione i cui benefici si rifletteranno negli anni a venire.

# Le proposte ASCENZA per la Difesa dell'Olivo

PRODOTTO	COMPOSIZIONE	TARGET E DOSE D'IMPIEGO	PHI (gg)	FORMULAZIONE	REGISTRAZIONE	CLASSIFICAZIONE CLP	CONFEZIONI
<b>Kresostar®</b>	Difenoconazolo 12,5% Kresoxym metile 25%	Occhio di pavone: 0,25-0,3 Kg/ha	-	WG	N° 16301 del 23/10/2018	<b>PERICOLO</b>	0,6 Kg
<b>Tribasic® Flow New</b>	Rame Solfato tribasico g 15,2 (=190 g/l)	Occhio di pavone, Fumaggine, Rogna: 4-4,5 L/ha	14	SC	N° 17479 del 19/09/2019	<b>ATTENZIONE</b>	10 L
<b>Deltasap®</b>	Deltametrina g 2,8 (=25 g/l)	Tignole: 0,4-0,7 l/ha Cicaline: 0,3-0,6 l/ha	3	EC	N° 15042 del 10/05/2012	<b>ATTENZIONE</b>	1 L
<b>Hereu® SC</b>	Oxyfluoren g 42,9 (=500 g/l)	Infestanti Dicotiledoni e Graminacee: 0,9 L/ha	7	SC	N° 16033 del 04/06/2014	<b>PERICOLO</b>	0,5-1 L
<b>Matsuda® 25 WG</b>	Flazasulfuron 25%	Infestanti Dicotiledoni e Graminacee: 60-200 g/ha	45	WG	N° 17306 del 05/09/2018	<b>ATTENZIONE</b>	0,1 Kg
<b>Mohican® 500 SC</b>	Diflufenican g 42 (=500 g/l)	Infestanti dicotiledoni: 0,5-0,6 L/ha	35	SC	N° 16395 del 18/02/2016	<b>ATTENZIONE</b>	1 L
<b>Doctrin®</b>	Bacillus thuringiensis var. kurstaki ceppi PB-54 16%	Tignola dell'olivo 0,5-1 L/ha	3	WP	N° 13256 del 30/04/2006	<b>NON CLASSIFICATO</b>	1 Kg



Via Varese, 25/G - 21047 Saronno (VA) - Italia  
Phone +39 02 8494 4669

[www.ascenza.it](http://www.ascenza.it)

Per informazioni scrivi a:  
[info.italia@ascenza.rovensa.com](mailto:info.italia@ascenza.rovensa.com)



Scopri i nostri prodotti su [www.approfondimentiascenza.it](http://www.approfondimentiascenza.it)

