

# FUEGO

## ERBICIDA LIQUIDO A BASE DI OXIFLUORFEN

### Composizione:

Oxifluorfen puro g 40,68 (=480 g/l)

Coformulanti q. b. a 100

**Formulazione:** Sospensione concentrata (SC)

**CLP :** H410  **ATTENZIONE**

**Registrazione:** n. 12391 del 21/02/2005

**Confezioni - Flacone:** 0,5 lt. (Cartone 24 pz)



Colture	Avversità	Modalità di impiego	Intervallo di sicurezza
<b>AGRUMI (Pompelmo, Arancio, Limone, Limette, Mandarino, Shaddoc, Pomelo, Sweeties, Tangelo, Ugli e altri ibridi, Bergamotto, Arance Amare, Chinotto e altri ibridi, Cedro, Mano di Buddha, Clementine, Tangerini, Mineola e altri ibridi, Tangor)</b>	Amaranto comune ( <i>Amaranthus retroflexus</i> ), Amaranto blitoides ( <i>Amaranthus blitoides</i> ), Saepolla canadese ( <i>Coniza canadensis</i> ), Vilucchio comune ( <i>Convolvulus arvensis</i> ), Ruchetta ( <i>Diploaxis virgata</i> ), Saepolla di Buenos Aires ( <i>Erigeron bonariensis</i> ), Becco di grù malvaceo ( <i>Erodium malacoides</i> ), Euforbia ( <i>Euphorbia chipensis</i> ), Eliotropio ( <i>Heliotropium sp.</i> ), Erba ruota ( <i>Lamium amplexicaule</i> ), Falsa ortica ( <i>Lamium sp.</i> ), Malva domestica ( <i>Malva neglecta</i> ), Malva ( <i>Malva sp.</i> ), Aspraggine volgare ( <i>Picris echioides</i> ), Poligono persicaria ( <i>Polygonum persicaria</i> ), Porcellana comune ( <i>Portulaca oleracea</i> ), Ravanello selvatico ( <i>Rhaphanus raphanistrum</i> ), Senape selvatica ( <i>Sinapis arvensis</i> ), Grespino dei campi ( <i>Sonchus arvensis</i> ), Grespino comune ( <i>Sonchus oleraceus</i> ), Tribolo comune ( <i>Tribulus terrestris</i> ), Ortica ( <i>Urtica Farinello</i> ( <i>Chenopodium album</i> ), Ruchetta violacea ( <i>Diploaxis eruroides</i> ), Acetosella ( <i>Oxalis acetosella</i> ), Erba morella ( <i>Solanum nigrum</i> ).	Impiegare esclusivamente in bande sottochioma lungo i filari con attrezzature schermate da novembre a giugno. Pre-emergenza, post-emergenza precoce delle infestanti: I migliori risultati si ottengono intervenendo su terreno libero da infestanti o con infestanti ai primi stadi di sviluppo: 0.3 l/ha di superficie effettivamente trattata in 200-500 litri di acqua a ettaro.	-
<b>OLIVO da tavola</b>	Amaranto comune ( <i>Amaranthus retroflexus</i> ), Amaranto blitoides ( <i>Amaranthus blitoides</i> ), Saepolla canadese ( <i>Coniza canadensis</i> ), Vilucchio comune ( <i>Convolvulus arvensis</i> ), Ruchetta ( <i>Diploaxis virgata</i> ), Saepolla di Buenos Aires ( <i>Erigeron bonariensis</i> ), Becco di grù malvaceo ( <i>Erodium malacoides</i> ), Euforbia ( <i>Euphorbia chipensis</i> ), Eliotropio ( <i>Heliotropium sp.</i> ), Erba ruota ( <i>Lamium amplexicaule</i> ), Falsa ortica ( <i>Lamium sp.</i> ), Malva domestica ( <i>Malva neglecta</i> ), Malva ( <i>Malva sp.</i> ), Aspraggine volgare ( <i>Picris echioides</i> ), Poligono persicaria ( <i>Polygonum persicaria</i> ), Porcellana comune ( <i>Portulaca oleracea</i> ), Ravanello selvatico ( <i>Rhaphanus raphanistrum</i> ), Senape selvatica ( <i>Sinapis arvensis</i> ), Grespino dei campi ( <i>Sonchus arvensis</i> ), Grespino comune ( <i>Sonchus oleraceus</i> ), Tribolo comune ( <i>Tribulus terrestris</i> ), Ortica ( <i>Urtica Farinello</i> ( <i>Chenopodium album</i> ), Ruchetta violacea ( <i>Diploaxis eruroides</i> ), Acetosella ( <i>Oxalis acetosella</i> ), Erba morella ( <i>Solanum nigrum</i> ).	Impiegare esclusivamente in bande sottochioma lungo i filari con attrezzature schermate da novembre a febbraio. Pre-emergenza e post-emergenza precoce delle infestanti: I migliori risultati si ottengono intervenendo su terreno libero da infestanti o con infestanti ai primi stadi di sviluppo: 0.3 L/ha di superficie effettivamente trattata in 200-500 litri di acqua a ettaro.	14 giorni
<b>GIRASOLE</b>	Amaranto comune ( <i>Amaranthus retroflexus</i> ), Amaranto blitoides ( <i>Amaranthus blitoides</i> ), Saepolla canadese ( <i>Coniza canadensis</i> ), Vilucchio comune ( <i>Convolvulus arvensis</i> ), Ruchetta ( <i>Diploaxis virgata</i> ), Saepolla di Buenos Aires ( <i>Erigeron bonariensis</i> ), Becco di grù malvaceo ( <i>Erodium malacoides</i> ), Euforbia ( <i>Euphorbia chipensis</i> ), Eliotropio ( <i>Heliotropium sp.</i> ), Erba ruota ( <i>Lamium amplexicaule</i> ), Falsa ortica ( <i>Lamium sp.</i> ), Malva domestica ( <i>Malva neglecta</i> ), Malva ( <i>Malva sp.</i> ), Aspraggine volgare ( <i>Picris echioides</i> ), Poligono persicaria ( <i>Polygonum persicaria</i> ), Porcellana comune ( <i>Portulaca oleracea</i> ), Ravanello selvatico ( <i>Rhaphanus raphanistrum</i> ), Senape selvatica ( <i>Sinapis arvensis</i> ), Grespino dei campi ( <i>Sonchus arvensis</i> ), Grespino comune ( <i>Sonchus oleraceus</i> ), Tribolo comune ( <i>Tribulus terrestris</i> ), Ortica ( <i>Urtica Farinello</i> ( <i>Chenopodium album</i> ), Ruchetta violacea ( <i>Diploaxis eruroides</i> ), Acetosella ( <i>Oxalis acetosella</i> ), Erba morella ( <i>Solanum nigrum</i> ).	Impiegare in pre-emergenza della coltura alla dose di 0,3 L/ha in 200-250 litri di acqua ad ettaro	-

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.

### Avvertenze

Su l'olivo e gli agrumi, impiegare a partire dal quarto anno d'impianto. Distribuire il prodotto preferibilmente durante il periodo di dormienza (fino a 20 giorni prima dell'inizio del germogliamento). In caso di applicazioni congiunte con erbicidi sistemici non superare il dosaggio di 0,3 L/ha di superficie effettivamente trattata. Non impiegare il prodotto da solo e/o in miscela ad altri erbicidi sistemici durante la fase di fioritura e allegazione e su colture non in perfetto stato vegetativo a causa di malattie, parassiti o condizioni ambientali o del terreno avverse.