

BUGGY® G

**Erbicida
sistemico
ad azione totale**

COMPOSIZIONE	Glifosate 31,2% (360 g/L)
FORMULAZIONE	Concentrato solubile (SL)
GRUPPO	HRAC 9 (G)
N. REGISTRAZIONE	16916/IP del 03-02-2017
CONFEZIONE	1L (x 12), 5L (x 4), 20L (x 1)

COLTURA	INDICAZIONI DI IMPIEGO
Colture che non manifestano sensibilità in caso la deriva bagni il tronco purchè ben lignificato	
AGRUMI, POMACEE (Melo, Pero), NOCE, NOCCIOLO, VITE	
OLIVO	Olive da olio: applicare il prodotto fino a 6 l/ha rispettando l'intervallo di sicurezza di 7 gg
Colture che possono manifestare sensibilità se la deriva bagna il tronco anche se lignificato	
DRUPACEE (albicocco, ciliegio, nettarine, pesco, susino), MANDORLO, ACTINIDIA, PIANTE FLORICOLE E ORNAMENTALI, FORESTALI, VIVAI DI PIOPPO	
Colture sulle quali occorre assolutamente evitare ogni contatto e il diserbo richiede esclusivamente l'uso di attrezzature selettive (barre lambenti, umettanti o a goccia)	
ORTICOLE (carciofo, pomodoro, melanzana, fagiolino, fava, pisello, carota, patata), PIANTE OLEAGINOSE (Soia), COLTURE DA FORAGGIO, PRATI E PASCOLI (piante leguminose e graminacee),	

CARATTERISTICHE

BUGGY G è un erbicida sistemico non selettivo. Grazie alle qualità dei suoi tensioattivi, BUGGY G possiede un ottimo profilo eco-tossicologico tale da minimizzare l'impatto ambientale.

BUGGY G è un erbicida efficace su tutte le infestanti monocotiledoni e dicotiledoni, annuali e perenni. Si impiega in post emergenza delle infestanti, viene assorbito dalle foglie e traslocato per via sistemica nelle radici e negli organi sotterranei delle perennanti che vengono devitalizzate.

TUTELA DELL'AMBIENTE

Per proteggere le piante non bersaglio, applicare il prodotto rispettando una fascia cuscinetto non trattata dalla zona non coltivata di 5 m.

COLTURA	INDICAZIONI DI IMPIEGO
Colture sulle quali occorre assolutamente evitare ogni contatto e il diserbo richiede esclusivamente l'uso di attrezzature selettive (barre lambenti, umettanti o a goccia)	
ERBA MEDICA, BARBABIETOLA DA ZUCCHERO, ROSA	
Terreni senza coltura, prima o dopo la coltivazione	
FRAGOLA, ORTAGGI, BARBABIETOLA DA ZUCCHERO, FRUMENTO, ORZO, SEGALE, AVENA, MAIS, RISO, SOIA, LINO, SENAPE, COLZA, GIRASOLE, COTONE, PRATI, VIVAI	Prima della semina (anche nelle tecniche di ridotta lavorazione o di semina senza aratura) del trapianto, dopo il raccolto o a fine ciclo. Trattare con le infestanti emerse: effettuare il trapianto o la semina non prima di 48 ore dal trattamento
Aree non destinate alle colture agrarie	
AREE RURALI E INDUSTRIALI, AREE ED OPERE CIVILI	Ad esclusione delle aree in cui all'art.15, comma2, lettera a, del D.lgs.n. n150/2012 quali parchi, giardini, campi sportivi e aree ricreative, cortili e aree verdi all'interno di plessi scolastici, aree gioco per bambini e aree adiacenti alle strutture sanitarie, sedi ferroviarie, argini di canali, fossi e scoline in asciutta.

DOSI DI IMPIEGO*

Infestanti annuali entro 20 cm di sviluppo	1,5 - 4 l/ha
---	--------------

Principali biennali e infestanti difficili	4 - 7 l/ha
---	------------

Infestanti vivaci e perenni	6 - 12 l/ha
--------------------------------	-------------

* per l'elenco più dettagliato dei dosaggi consigliati per infestanti fare riferimento all'etichetta ministeriale