

JOGG

**Erbicida per la vite, gli agrumi,
l'olivo e le aree non coltivate**
Granuli idrodispersibili

Meccanismo d'azione: gruppo B (HRAC)

JOGG COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono:
Flazasulfuron g 25
coformulanti q.b. a g 100

Titolare dell'autorizzazione:

Rotam Agrochemical Europe Limited
Hamilton House, Mabledon Place, London-Wc1H, 9BB (Regno Unito UK)
Tel. +44-2-079-530447

Distribuito da:

ROTAM AGROCHEMICAL EUROPE S.A.S., 75 cours Albert
Thomas, 69003 Lyon (Francia)

Stabilimento di produzione:

Lanlix Cropscience Co, Ltd. No.79, Hsiang Yang Rd.Chang
Chih Hsiang Ping Tung Hsien 90843 Taiwan

Altri stabilimenti di produzione:

Rotam Biotechnology Limited, Yongkang Dist., Tainan City 710,
Taiwan

Jiangsu Rotam Chemistry Co, Ltd., ETZD Kunshan Jiangsu
Province, P.R.China, 215301

Registrazione Ministero della Salute n. 16785 del 31/07/2017

Parità n.: vedi corpo della confezione

Contenuto netto: 200 g



INDICAZIONE DI PERICOLO:

H410 - Molto tossico per gli
organismi acquatici con effetti di
lunga durata
EUH401 - Per evitare rischi per la
salute umana e per l'ambiente,
seguire le istruzioni per l'uso



ATTENZIONE

CONSIGLI DI PRUDENZA:

P273 - Non disperdere
nell'ambiente.
P391 - Raccogliere il materiale fuoriuscito.
P501 - Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla
normativa vigente.

PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI

Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore.
Non pulire il materiale d'applicazione in prossimità delle acque di
superficie. Evitare la contaminazione attraverso i sistemi di scolo
delle acque dalle aziende agricole e dalle strade.
Per proteggere gli organismi acquatici, non applicare su suoli con
pendenza maggiore del 4% su aree non destinate a colture agrarie.
Per proteggere gli organismi acquatici rispettare:
- una fascia di sicurezza vegetata non trattata di 10 m da corpi idrici
superficiali per applicazione su agrumi;
- una fascia di sicurezza non trattata di 10 m da corpi idrici
superficiali per applicazione su olivo e vite
- una fascia di sicurezza vegetata non trattata di 20 m per
l'applicazione in aree non destinate a colture agrarie

Nell'applicazione in aree non destinate a colture agrarie, per
proteggere le piante non bersaglio non trattare in una fascia di
rispetto dalla vegetazione naturale di 5 m o ridurre la deriva del 50%.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

**In caso di malessere, consultare un medico per i consueti
interventi di primo soccorso.**

Terapia: sintomatica.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleini.

CARATTERISTICHE

JOGG è un erbicida sistemico a base di Flazasulfuron per il controllo
delle infestanti della vite, agrumi, olivo e per aree incolte inerbite.
Viene assorbito per via fogliare e radicale, e prontamente traslocato
nei tessuti meristemati delle infestanti.

Infestanti sensibili

Graminacee: *Avena fatua* (avena selvatica), *Digitaria sanguinalis* (sanguinella
comune), *Echinochloa crus-galli* (giavone), *Lolium multiflorum* (loglio), *Lolium
perenne* (loietto), *Lolium rigidum* (loglio rigido), *Poa annua* (fienarola annuale),
Setaria pumila (pabbio rossastro), *Setaria verticillata* (pabbio verticillato), *Setaria
viridis* (pabbio comune).

Dicotiledoni:

Amaranthus retroflexus (amaranto comune), *Chenopodium album* (farinello
comune), *Diplomatix erucoides* (ruchetta violacea), *Erigeron canadensis* (saepola
canadese), *Erigeron sumatrensis*, *p.*, *Geranium dissectum* (geranio rosso),
Geranium rotundifolium (geranio malvacino), *Lamium sp.*, *Capsella bursa-pastoris*
(borsa del pastore), *Portulaca oleracea* (erba porcellana), *Senecio vulgaris* (erba
calderina), *Stellaria media* (centocchio comune), *Taraxacum officinalis* (tarassaco
comune), *Trifolium spp* (trifoglio).

Infestanti mediamente sensibili

Dicotiledoni: *Sonchus arvensis* (grespino dei campi), *Sonchus oleraceus*
(grespino comune).

EPOCHE E MODALITÀ D'IMPIEGO

**Impiegare il prodotto in pre-emergenza o in post-emergenza, nelle prime fasi di
sviluppo vegetativo delle malerbe.**

Vite: intervenire effettuando un trattamento sotto la fila tra fine inverno (febbraio) e
inizio primavera alla dose di 160 g/ha. Utilizzare volumi d'acqua di 100-400 litri/ha.

Agrumi: effettuare un trattamento tra le piante alla dose di 160 g/ha, da aprile ad
agosto. Utilizzare volumi d'acqua di 200-400 litri/ha.

Olivo: effettuare un trattamento tra le piante nel periodo ottobre-marzo, alla dose di
160 g/ha. Utilizzare volumi d'acqua di 200-400 litri/ha.

**Su vite, agrumi e olivo i trattamenti devono essere effettuati in banda, lungo il
sottofolia, o in aree localizzate, su una superficie non superiore ad 1/3 di quella
coltivata.**

Per vite, agrumi ed olivo, nel caso in cui non si abbia l'esigenza di effetti
particolarmente persistenti, **JOGG** può essere impiegato ad una dose ridotta di 60 -
80 g/ha in miscela con preparati a base di glifosate.

**Aree non destinate a colture agrarie: strade ferrate, aree industriali, aree e
opere civili (ruderi storici, cimiteri, piazzali, banchine stradali, terreni destinati
a impianti di pannelli fotovoltaici), aree urbane e agricole non coltivate.**
Effettuare un trattamento alla dose di 200 g/ha. Utilizzare volumi d'acqua di 100-
400 litri/ha.

In tutte le applicazioni effettuare 1 solo trattamento per stagione

AVVERTENZE AGRONOMICHE

Evitare che durante la distribuzione il prodotto giunga a contatto con colture vicine
sensibili, anche sotto forma di vapori portati dal vento.
Le attrezzature usate per il diserbo devono essere accuratamente e ripetutamente
lavate prima di essere utilizzate per altri trattamenti antiparassitari.

PREVENZIONE E GESTIONE DELLA RESISTENZA

Il prodotto è considerato a rischio di induzione di resistenza nelle
malerbe. Allo scopo di evitare o ritardare la comparsa e la diffusione di
malerbe resistenti, si consiglia di alternare all'erbicida prodotti
aventi un differente meccanismo d'azione e adottare idonee
pratiche agronomiche, quali ad esempio la rotazione colturale e
la falsa semina. Monitorare con attenzione la presenza di malerbe
sensibili sfuggite ai trattamenti ed informare le autorità competenti
in caso di sospetta resistenza.

ISTRUZIONI PER LA PREPARAZIONE DELLA MISCELA

Versare la giusta dose di prodotto nel serbatoio dell'irroratrice riempito
a metà con acqua, mantenendo in agitazione la massa, aggiungere il
resistente quantitativo di acqua fino al volume desiderato.

COMPATIBILITÀ

Il prodotto è compatibile con la maggior parte degli erbicidi. In caso
di miscela estemporanea con altri formulati, effettuare comunque
preventivamente un test di compatibilità fisico-chimica.

FITOTOSSICITÀ: Il prodotto può essere fitotossico per le colture
non riportate in etichetta. Evitare che il prodotto giunga a contatto
con colture limitrofe, anche sotto forma di deriva. Non trattare
direttamente l'apparato fogliare di vite, olivo e agrumi.

AVVERTENZE: Dopo l'applicazione, prima di rientrare nelle aree
trattate, attendere un tempo minimo di 6 ore. In caso di miscela
con altri formulati, deve essere rispettato il periodo di carenza più
lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali
prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di
intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

**Sospendere i trattamenti 45 giorni prima della raccolta per
olivo e agrumi e 75 giorni prima della raccolta per vite.**

ATTENZIONE

Da impiegarsi esclusivamente per gli usi e alle condizioni ripor-
tate in questa etichetta. Chi impiega il prodotto è responsabile
degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il
rispetto di tutte le indicazioni contenute nella presente etichetta è
condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e
per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. Non
applicare con i mezzi aerei. Per evitare rischi per la salute umana e
l'ambiente seguire le istruzioni per l'uso. Operare in assenza di
vento. Da non vendersi sfuso. Smaltire le confezioni secondo le
norme vigenti. Il contenitore completamente svuotato non deve
essere disperso nell'ambiente. Il contenitore non può essere
utilizzato.

*Etichetta autorizzata con D.D. del 31/07/2017 e modificata ai sensi
dell'art. 7, comma 1, D.P.R. n. 55/2012, con validità dal 10/01/2021*