



Foglio illustrativo n. 8044 / 2019

Per prodotti fitosanitari giusta l'ordinanza del 12 maggio 2010 concernente l'immissione sul mercato di prodotti fitosanitari (art. 36, ordinanza sui prodotti fitosanitari, OPF; RS 916.161).

Proprietà del prodotto

Denominazione specifica:	Erbicida
Formulazione:	EC concentrato emulsionato
Tenore di principi attivi:	9.6 % Propaquizafop (100 g/l)
Denominazione IUPAC:	2-isopropylideneamino-oxyethyl (R)-2-[4-(6-chloroquinoxalin-2-yloxy)phenoxy]propionate

Immagazzinamento

Il prodotto deve essere immagazzinato nell'imballaggio originale e depositato separatamente da derrate alimentari, alimenti per animali e agenti terapeutici in modo da renderlo inaccessibile a persone non autorizzate.

Smaltimento

Imballaggi:	Pulire a fondo gli imballaggi vuoti e gettarli nell'immondizia.
Residui di prodotto:	Per l'eliminazione di residui di prodotto consegnare l'imballaggio al centro comunale per la raccolta differenziata, al centro di raccolta per rifiuti pericolosi o al punto vendita.

Prodotti commerciali

Index

Numero di omologazione federale: F-6405	Paese di provenienza: Francia
Numero di omologazione estero: 2100227	Titolare dell'autorizzazione estera: HMWC SARL, Francia

Indicazioni autorizzate

Campo d'applicazione	Agente patogeno/Efficacia	Applicazione nel rispetto di	(*)
Coltivazione di bacche			
Fragola	Monocotiledoni annuali (malerbe), Ricacci di cereali	Dosaggio: 0.75 - 1.25 l/ha Applicazione: Prima della fioritura e dopo il raccolto.	1
Fragola	Poa annua	Dosaggio: 2.5 l/ha Applicazione: Stadio di 2-3 foglie delle graminacee infestanti., Prima della fioritura e dopo il raccolto.	1
Fragola	Gramigna	Dosaggio: 1.5 - 2.5 l/ha Applicazione: Prima della fioritura e dopo il raccolto.	1, 2
Josta, Lampona, Mora, Ribes nero, Ribes rosso, Uva spina	Poa annua	Dosaggio: 2.5 l/ha Applicazione: Stadio di 2-3 foglie delle graminacee infestanti.	1
Josta, Lampona, Mora, Ribes nero, Ribes rosso, Uva spina	Gramigna	Dosaggio: 1.5 - 2.5 l/ha	1, 2
Josta, Lampona, Mora, Ribes nero, Ribes rosso, Uva spina	Monocotiledoni annuali (malerbe), Ricacci di cereali	Dosaggio: 0.75 - 1.25 l/ha	1

Frutticoltura

Frutta a granelli, Frutta a nocciolo	Poa annua	Dosaggio: 2.5 l/ha Applicazione: Stadio di 2-3 foglie delle graminacee infestanti.	1
Frutta a granelli, Frutta a nocciolo	Monocotiledoni annuali (malerbe), Ricacci di cereali	Dosaggio: 0.75 - 1.25 l/ha	1
Frutta a granelli, Frutta a nocciolo	Gramigna	Dosaggio: 1.5 - 2.5 l/ha	1, 2

Orticoltura

Aglio, Barbabietola, Cipolle, Pomodori, Porro, Scalogni, Sedano, Specie di cavoli	Poa annua	Dosaggio: 2.5 l/ha Termine d'attesa: 8 Settimane Applicazione: Stadio di 2-3 foglie delle graminacee infestanti.	1
Aglio, Barbabietola, Cipolle, Pomodori, Porro, Scalogni, Sedano, Specie di cavoli	Gramigna	Dosaggio: 1.5 - 2.5 l/ha Termine d'attesa: 8 Settimane	1, 2
Aglio, Barbabietola, Cipolle, Pomodori, Porro, Scalogni, Sedano, Specie di cavoli	Monocotiledoni annuali (malerbe), Ricacci di cereali	Dosaggio: 0.75 - 1.25 l/ha Termine d'attesa: 8 Settimane	1
Asparagi, Rabarbaro	Gramigna	Dosaggio: 1.5 - 2.5 l/ha Applicazione: Dopo il raccolto.	1, 2
Asparagi, Rabarbaro	Poa annua	Dosaggio: 2.5 l/ha Applicazione: Dopo il raccolto., Stadio di 2-3 foglie delle graminacee infestanti.	1
Asparagi, Rabarbaro	Monocotiledoni annuali (malerbe), Ricacci di cereali	Dosaggio: 0.75 - 1.25 l/ha Applicazione: Dopo il raccolto.	1
Carote	Monocotiledoni annuali (malerbe), Ricacci di cereali	Dosaggio: 0.75 - 1.25 l/ha Termine d'attesa: 4 Settimane	1
Carote	Poa annua	Dosaggio: 2.5 l/ha Termine d'attesa: 4 Settimane Applicazione: Stadio di 2-3 foglie delle graminacee infestanti.	1
Carote	Gramigna	Dosaggio: 1.5 - 2.5 l/ha Termine d'attesa: 4 Settimane	1, 2
Cicoria belga, Scorzonera	Monocotiledoni annuali (malerbe).	Dosaggio: 1 l/ha Termine d'attesa: 8 Settimane	1
Fagioli con baccello, Finocchio dolce	Monocotiledoni annuali (malerbe).	Dosaggio: 1 l/ha Termine d'attesa: 4 Settimane	1
Piselli senza baccello	Poa annua	Dosaggio: 2.5 l/ha Termine d'attesa: 4 Settimane Applicazione: Stadio di 2-3 foglie delle graminacee infestanti.	1
Piselli senza baccello	Monocotiledoni annuali (malerbe), Ricacci di cereali	Dosaggio: 0.75 - 1.25 l/ha Termine d'attesa: 4 Settimane	1
Piselli senza baccello	Gramigna	Dosaggio: 1.5 - 2.5 l/ha Termine d'attesa: 4 Settimane	1, 2
Prezzemolo	Monocotiledoni annuali (malerbe).	Dosaggio: 0.75 - 1.25 l/ha Termine d'attesa: 3 Settimane Applicazione: In post-emergenza.	1
Spinaci	Gramigna	Dosaggio: 1.5 - 2.5 l/ha Termine d'attesa: 3 Settimane	1, 2
Spinaci	Poa annua	Dosaggio: 2.5 l/ha Termine d'attesa: 3 Settimane Applicazione: Stadio di 2-3 foglie delle graminacee infestanti.	1
Spinaci	Monocotiledoni annuali (malerbe), Ricacci di cereali	Dosaggio: 0.75 - 1.25 l/ha Termine d'attesa: 3 Settimane	1

Campicoltura

Barbabietola da foraggio, Barbabietola da zucchero, Fava, Soia	Poa annua	Dosaggio: 2.5 l/ha Termine d'attesa: 8 Settimane Applicazione: Stadio di 2-3 foglie delle graminacee infestanti.	1
Barbabietola da foraggio, Barbabietola da zucchero, Fava, Soia	Monocotiledoni annuali (malerbe), Ricacci di cereali	Dosaggio: 0.75 - 1.25 l/ha Termine d'attesa: 8 Settimane	1
Barbabietola da foraggio, Barbabietola da zucchero, Fava, Soia	Gramigna	Dosaggio: 1.5 - 2.5 l/ha Termine d'attesa: 8 Settimane	1, 2
Colza	Poa annua	Dosaggio: 2.5 l/ha Termine d'attesa: 12 Settimane Applicazione: Stadio di 2-3 foglie delle graminacee infestanti.	1
Colza	Gramigna	Dosaggio: 1.5 - 2.5 l/ha Termine d'attesa: 12 Settimane	1, 2

Colza	Monocotiledoni annuali (malerbe), Ricacci di cereali	Dosaggio: 0.75 - 1.25 l/ha Termine d'attesa: 12 Settimane	1
Patate, Pisello proteico	Monocotiledoni annuali (malerbe), Ricacci di cereali	Dosaggio: 0.75 - 1.25 l/ha Termine d'attesa: 6 Settimane	1, 3
Patate, Pisello proteico	Poa annua	Dosaggio: 2.5 l/ha Termine d'attesa: 6 Settimane Applicazione: Stadio di 2-3 foglie delle graminacee infestanti.	1, 3
Patate, Pisello proteico	Gramigna	Dosaggio: 1.5 - 2.5 l/ha Termine d'attesa: 6 Settimane	1, 2, 3
Coltivazione piante ornam.			
Alberi e arbusti (al di fuori della foresta), Colture da fiore e piante verdi, Rose	Monocotiledoni annuali (malerbe).	Dosaggio: 0.75 - 1.25 l/ha	1, 4
Alberi e arbusti (al di fuori della foresta), Colture da fiore e piante verdi, Rose	Gramigna	Dosaggio: 1.5 - 2.5 l/ha	1, 2, 4
Alberi e arbusti (al di fuori della foresta), Colture da fiore e piante verdi, Rose	Poa annua	Dosaggio: 2.5 l/ha Applicazione: Stadio di 2-3 foglie delle graminacee infestanti.	1, 4
Selvicoltura			
Vivai forestali	Gramigna	Dosaggio: 1.5 - 2.5 l/ha	1, 2
Vivai forestali	Poa annua	Dosaggio: 2.5 l/ha Applicazione: Stadio di 2-3 foglie delle graminacee infestanti.	1
Vivai forestali	Monocotiledoni annuali (malerbe).	Dosaggio: 0.75 - 1.25 l/ha	1

Oneri generali / agronomici:

- 2 È possibile effettuare un trattamento frazionato (la dose indicata corrisponde al quantitativo totale autorizzato).
- 3 Termine di attesa di 3 settimane per le patate primaticce.
- 4 Indicare le colture e la loro tollerabilità.

Oneri per la protezione dell'utilizzatore:

- 1 Durante la preparazione della poltiglia: Indossare guanti di protezione + occhiali di protezione o una visiera.

Caratterizzazioni di pericolo che devono figurare sull'imballaggio:

Fraasi PF

- Tenere fuori dalla portata dei bambini.
- SP 1 Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo imballaggio.