



# Packungsbeilage Nr. 8044 / 2019

für Pflanzenschutzmittel gemäss Artikel 36 der Verordnung vom 12. Mai 2010 über das Inverkehrbringen von Pflanzenschutzmitteln  
(Pflanzenschutzmittelverordnung, SR 916.161).

## Produkteigenschaften

Sachbezeichnung:	Herbizid
Formulierung:	EC Emulsionskonzentrat
Wirkstoffgehalt:	9.6 % Propaquizafop (100 g/l)
IUPAC-Name:	2-isopropylideneamino-oxyethyl (R)-2-[4-(6-chloroquinoxalin-2-yloxy)phenoxy]propionate

## Lagerung

Das Produkt muss in der Originalpackung getrennt von Lebens-, Futter- und Heilmitteln so gelagert werden, dass es für Unbefugte nicht zugänglich ist.

## Entsorgung

Gebinde:	Leere Gebinde gründlich gereinigt zur Kehrrichtabfuhr.
Mittelreste:	Zur Entsorgung Mittelreste zur Gemeindesammelstelle, Sammelstelle für Sonderabfälle oder Verkaufsstelle.

## Handelsprodukte

### Index

Eidg. Zulassungsnummer: F-6405

Herkunftsland: Frankreich

Ausländische Zulassungsnummer: 2100227

Ausl. Bewilligungsinhaber: HMWC SARL, Frankreich

## Bewilligte Indikationen

Anwendungsgebiet	Schaderreger/Wirkung	Anwendung unter Einhaltung von	(*)
<b>Beerenbau</b>			
Brombeere, Himbeere, Jostabeere, Rote Johannisbeere, Schwarze Johannisbeere, Stachelbeere	Einjähriges Rispengras	Aufwandmenge: 2.5 l/ha Anwendung: 2-3 Blattstadium der Ungräser.	1
Brombeere, Himbeere, Jostabeere, Rote Johannisbeere, Schwarze Johannisbeere, Stachelbeere	Gemeine Quecke	Aufwandmenge: 1.5 - 2.5 l/ha	1, 2
Brombeere, Himbeere, Jostabeere, Rote Johannisbeere, Schwarze Johannisbeere, Stachelbeere	Ausfallgetreide, Einjährige Monocotyledonen (Ungräser)	Aufwandmenge: 0.75 - 1.25 l/ha	1
Erdbeere	Ausfallgetreide, Einjährige Monocotyledonen (Ungräser)	Aufwandmenge: 0.75 - 1.25 l/ha Anwendung: Vor der Blüte und nach der Ernte.	1
Erdbeere	Einjähriges Rispengras	Aufwandmenge: 2.5 l/ha Anwendung: 2-3 Blattstadium der Ungräser., Vor der Blüte und nach der Ernte.	1

Erdbeere	Gemeine Quecke	Aufwandmenge: 1.5 - 2.5 l/ha Anwendung: Vor der Blüte und nach der Ernte.	1, 2
<b>Obstbau</b>			
Kernobst, Steinobst	Einjähriges Rispengras	Aufwandmenge: 2.5 l/ha Anwendung: 2-3 Blattstadium der Ungräser.	1
Kernobst, Steinobst	Ausfallgetreide, Einjährige Monocotyledonen (Ungräser)	Aufwandmenge: 0.75 - 1.25 l/ha	1
Kernobst, Steinobst	Gemeine Quecke	Aufwandmenge: 1.5 - 2.5 l/ha	1, 2
<b>Gemüsebau</b>			
Bohnen mit Hülsen, Knollenfenchel	Einjährige Monocotyledonen (Ungräser)	Aufwandmenge: 1 l/ha Wartefrist: 4 Woche(n)	1
Chicorée, Schwarzwurzel	Einjährige Monocotyledonen (Ungräser)	Aufwandmenge: 1 l/ha Wartefrist: 8 Woche(n)	1
Erbsen ohne Hülsen	Einjähriges Rispengras	Aufwandmenge: 2.5 l/ha Wartefrist: 4 Woche(n) Anwendung: 2-3 Blattstadium der Ungräser.	1
Erbsen ohne Hülsen	Ausfallgetreide, Einjährige Monocotyledonen (Ungräser)	Aufwandmenge: 0.75 - 1.25 l/ha Wartefrist: 4 Woche(n)	1
Erbsen ohne Hülsen	Gemeine Quecke	Aufwandmenge: 1.5 - 2.5 l/ha Wartefrist: 4 Woche(n)	1, 2
Karotten	Ausfallgetreide, Einjährige Monocotyledonen (Ungräser)	Aufwandmenge: 0.75 - 1.25 l/ha Wartefrist: 4 Woche(n)	1
Karotten	Einjähriges Rispengras	Aufwandmenge: 2.5 l/ha Wartefrist: 4 Woche(n) Anwendung: 2-3 Blattstadium der Ungräser.	1
Karotten	Gemeine Quecke	Aufwandmenge: 1.5 - 2.5 l/ha Wartefrist: 4 Woche(n)	1, 2
Knoblauch, Kohlarthen, Lauch, Rande, Schalotten, Sellerie, Tomaten, Zwiebeln	Einjähriges Rispengras	Aufwandmenge: 2.5 l/ha Wartefrist: 8 Woche(n) Anwendung: 2-3 Blattstadium der Ungräser.	1
Knoblauch, Kohlarthen, Lauch, Rande, Schalotten, Sellerie, Tomaten, Zwiebeln	Gemeine Quecke	Aufwandmenge: 1.5 - 2.5 l/ha Wartefrist: 8 Woche(n)	1, 2
Knoblauch, Kohlarthen, Lauch, Rande, Schalotten, Sellerie, Tomaten, Zwiebeln	Ausfallgetreide, Einjährige Monocotyledonen (Ungräser)	Aufwandmenge: 0.75 - 1.25 l/ha Wartefrist: 8 Woche(n)	1
Petersilie	Einjährige Monocotyledonen (Ungräser)	Aufwandmenge: 0.75 - 1.25 l/ha Wartefrist: 3 Woche(n) Anwendung: Nachlauf.	1
Rhabarber, Spargel	Gemeine Quecke	Aufwandmenge: 1.5 - 2.5 l/ha Anwendung: Nach der Ernte.	1, 2
Rhabarber, Spargel	Einjähriges Rispengras	Aufwandmenge: 2.5 l/ha Anwendung: Nach der Ernte., 2-3 Blattstadium der Ungräser.	1
Rhabarber, Spargel	Ausfallgetreide, Einjährige Monocotyledonen (Ungräser)	Aufwandmenge: 0.75 - 1.25 l/ha Anwendung: Nach der Ernte.	1
Spinat	Gemeine Quecke	Aufwandmenge: 1.5 - 2.5 l/ha Wartefrist: 3 Woche(n)	1, 2
Spinat	Einjähriges Rispengras	Aufwandmenge: 2.5 l/ha Wartefrist: 3 Woche(n) Anwendung: 2-3 Blattstadium der Ungräser.	1
Spinat	Ausfallgetreide, Einjährige Monocotyledonen (Ungräser)	Aufwandmenge: 0.75 - 1.25 l/ha Wartefrist: 3 Woche(n)	1
<b>Feldbau</b>			
Ackerbohne, Futterrübe, Sojabohne, Zuckerrübe	Einjähriges Rispengras	Aufwandmenge: 2.5 l/ha Wartefrist: 8 Woche(n) Anwendung: 2-3 Blattstadium der Ungräser.	1
Ackerbohne, Futterrübe, Sojabohne, Zuckerrübe	Ausfallgetreide, Einjährige Monocotyledonen (Ungräser)	Aufwandmenge: 0.75 - 1.25 l/ha Wartefrist: 8 Woche(n)	1
Ackerbohne, Futterrübe, Sojabohne, Zuckerrübe	Gemeine Quecke	Aufwandmenge: 1.5 - 2.5 l/ha Wartefrist: 8 Woche(n)	1, 2
Eiweisserbse, Kartoffeln	Ausfallgetreide, Einjährige Monocotyledonen (Ungräser)	Aufwandmenge: 0.75 - 1.25 l/ha Wartefrist: 6 Woche(n)	1, 3
Eiweisserbse, Kartoffeln	Einjähriges Rispengras	Aufwandmenge: 2.5 l/ha Wartefrist: 6 Woche(n) Anwendung: 2-3 Blattstadium der Ungräser.	1, 3

Eiweisserbse, Kartoffeln	Gemeine Quecke	Aufwandmenge: 1.5 - 2.5 l/ha Wartefrist: 6 Woche(n)	1, 2, 3
Raps	Einjähriges Rispengras	Aufwandmenge: 2.5 l/ha Wartefrist: 12 Woche(n) Anwendung: 2-3 Blattstadium der Ungräser.	1
Raps	Gemeine Quecke	Aufwandmenge: 1.5 - 2.5 l/ha Wartefrist: 12 Woche(n)	1, 2
Raps	Ausfallgetreide, Einjährige Monocotyledonen (Ungräser)	Aufwandmenge: 0.75 - 1.25 l/ha Wartefrist: 12 Woche(n)	1
<b>Zierpflanzen</b>			
Bäume und Sträucher (ausserhalb Forst), Blumenkulturen und Grünpflanzen, Rosen	Einjährige Monocotyledonen (Ungräser)	Aufwandmenge: 0.75 - 1.25 l/ha	1, 4
Bäume und Sträucher (ausserhalb Forst), Blumenkulturen und Grünpflanzen, Rosen	Gemeine Quecke	Aufwandmenge: 1.5 - 2.5 l/ha	1, 2, 4
Bäume und Sträucher (ausserhalb Forst), Blumenkulturen und Grünpflanzen, Rosen	Einjähriges Rispengras	Aufwandmenge: 2.5 l/ha Anwendung: 2-3 Blattstadium der Ungräser.	1, 4
<b>Forstwirtschaft</b>			
Forstliche Pflanzgärten	Gemeine Quecke	Aufwandmenge: 1.5 - 2.5 l/ha	1, 2
Forstliche Pflanzgärten	Einjähriges Rispengras	Aufwandmenge: 2.5 l/ha Anwendung: 2-3 Blattstadium der Ungräser.	1
Forstliche Pflanzgärten	Einjährige Monocotyledonen (Ungräser)	Aufwandmenge: 0.75 - 1.25 l/ha	1

#### Allgemeine / Agronomische Auflagen:

- 2 Splitbehandlung möglich (angegebene Aufwandmenge entspricht total bewilligter Menge).
- 3 Bei Frühkartoffeln 3 Wochen Wartefrist.
- 4 Angabe der Kulturen und deren Verträglichkeit.

#### Anwenderschutz-Auflagen:

- 1 Ansetzen der Spritzbrühe: Schutzhandschuhe + Schutzbrille oder Visier tragen.

#### Auf der Packung aufzudruckende Gefahrenkennzeichnungen:

##### PSM-Sätze

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

- SP 1 Mittel und/oder dessen Behälter nicht in Gewässer gelangen lassen.