

Eidgenössisches Departement für Wirtschaft, Bildung und Forschung WBF

Bundesamt für Landwirtschaft BLW Fachbereich Nachhaltiger Pflanzenschutz

Packungsbeilage Nr. 7509 / 2021

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

Produkteigenschaften

Sachbezeichnung: Herbizid

Formulierung: CS Kapselsuspension
Wirkstoffgehalt: 31.03 % Clomazone (360 g/l)

IUPAC-Name: 2-(2-chlorobenzyl)-4,4-dimethyl-1,2-oxazolidin-3-one

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 Kehrichtabfuhr.

Mittelreste: Zur Entsorgung Mittelreste zur Gemeindesammelstelle, Sammelstelle für Sonderabfälle

oder Verkaufsstelle.

Handelsprodukte

Centium 36 CS

Eidg. Zulassungsnummer: D-6520 Herkunftsland: Deutschland

Ausländische Zulassungsnummer: 024798-00 Ausl. Bewilligungsinhaber: Cheminova Deutschland GmbH & Co.

KG.Deutschland

STAR Clomazone

Eidg. Zulassungsnummer: D-6904 Herkunftsland: Deutschland

Ausländische Zulassungsnummer: GP 024798-00/098 Ausl. Bewilligungsinhaber: STAR Agro Handels GmbH,Österreich

Clomastar

Eidg. Zulassungsnummer: F-6013 Herkunftsland: Frankreich

Ausländische Zulassungsnummer: 2150783 Ausl. Bewilligungsinhaber: Life Scientific Ldt,Irland

Klom 36

Eidg. Zulassungsnummer: F-6426 Herkunftsland: Frankreich

Ausländische Zulassungsnummer: 2160177 Ausl. Bewilligungsinhaber: HMWC SARL,Frankreich

Mazone 360

Eidg. Zulassungsnummer: D-6982 Herkunftsland: Deutschland

Ausländische Zulassungsnummer: GP 024798-00/100 Ausl. Bewilligungsinhaber: Agrimotion S. A., Polen

Clomazone 360

Eidg. Zulassungsnummer: D-6313 Herkunftsland: Deutschland

Ausländische Zulassungsnummer: GP 024798-00/093 Ausl. Bewilligungsinhaber: Bernbeck LLP, Vereinigtes Königreich

Clomate

Herkunftsland: Frankreich

Ausländische Zulassungsnummer: 2140042

Ausl. Bewilligungsinhaber: Albaugh TKI d.o.o., Slowenien

Bewilligte Indikationen

Anwandungagahist	Coho dorro con ANirlano	Anusandung unter Einheltung von	/*\
Anwendungsgebiet	Schaderreger/Wirkung	Anwendung unter Einhaltung von	(*)
Gemüsebau			
Bohnen	Einjährige Dicotyledonen (Unkräuter), Einjährige Monocotyledonen (Ungräser)	Aufwandmenge: 0.25 l/ha Anwendung: Vorauflauf, unmittelbar bis 2 Tage nach der Saat.	1
Dill, Koriander, Liebstöckel	Einjährige Dicotyledonen (Unkräuter), Einjährige Monocotyledonen (Ungräser)	Aufwandmenge: 0.15 l/ha Anwendung: Vorauflauf (BBCH 01-08)	2, 3, 4
Erbsen mit Hülsen	Einjährige Dicotyledonen (Unkräuter), Einjährige Monocotyledonen (Ungräser)	Aufwandmenge: 0.25 l/ha Anwendung: Vorauflauf, unmittelbar bis 3 Tage nach der Saat.	3, 5
Freiland: Zucchetti	Einjährige Dicotyledonen (Unkräuter), Einjährige Monocotyledonen (Ungräser)	Aufwandmenge: 0.25 l/ha Anwendung: Unmittelbar nach der Pflanzung (bis BBCH 16).	3, 6, 7
Karotten	Einjährige Dicotyledonen (Unkräuter), Einjährige Monocotyledonen (Ungräser)	Aufwandmenge: 0.25 l/ha Anwendung: Vorauflauf, unmittelbar nach der Saat.	8, 9
Knollenfenchel [gepflanzt]	Einjährige Dicotyledonen (Unkräuter), Einjährige Monocotyledonen (Ungräser)	Aufwandmenge: 0.25 l/ha Anwendung: Unmittelbar nach der Pflanzung.	2, 3, 8, 10
Knollenfenchel [gesät]	Einjährige Dicotyledonen (Unkräuter), Einjährige Monocotyledonen (Ungräser)	Aufwandmenge: 0.2 I/ha Wartefrist: 60 Tage Anwendung: Vorauflauf, unmittelbar bis 2 Tage nach der Saat.	2
Knollensellerie	Einjährige Dicotyledonen (Unkräuter), Einjährige Monocotyledonen (Ungräser)	Aufwandmenge: 0.25 l/ha Anwendung: Unmittelbar nach der Pflanzung.	2, 3
Kohlarten	Einjährige Dicotyledonen (Unkräuter), Einjährige Monocotyledonen (Ungräser)	Aufwandmenge: 0.25 l/ha Anwendung: Vor- oder unmittelbar nach der Pflanzung.	2, 8
Petersilie	Einjährige Dicotyledonen (Unkräuter), Einjährige Monocotyledonen (Ungräser)	Aufwandmenge: 0.15 l/ha Wartefrist: 90 Tage Anwendung: Vorauflauf, unmittelbar nach der Saat.	2, 3, 11, 12
Puffbohne	Einjährige Dicotyledonen (Unkräuter), Einjährige Monocotyledonen (Ungräser)	Aufwandmenge: 0.25 l/ha Anwendung: Vorauflauf, unmittelbar bis 3 Tage nach der Saat.	3, 5
Rhabarber	Einjährige Dicotyledonen (Unkräuter), Einjährige Monocotyledonen (Ungräser)	Aufwandmenge: 0.25 l/ha Anwendung: Vor dem Austrieb., Im Frühjahr.	2, 3
Schwarzwurzel	Einjährige Dicotyledonen (Unkräuter), Einjährige Monocotyledonen (Ungräser)	Aufwandmenge: 0.15 l/ha Anwendung: Vorauflauf, unmittelbar nach der Saat.	2, 3, 11
Spargel [Ertragsanlagen]	Einjährige Dicotyledonen (Unkräuter), Einjährige Monocotyledonen (Ungräser)	Aufwandmenge: 0.25 l/ha Anwendung: Nachernte. Nach der Stechperiode nach dem Einebnen der Dämme, vor dem Durchstossen der Kultur.	3
Spargel [Junganlagen]	Einjährige Dicotyledonen (Unkräuter), Einjährige Monocotyledonen (Ungräser)	Aufwandmenge: 0.25 l/ha Anwendung: Vor dem Durchstossen., Im Pflanzjahr.	
Speisekohlrüben	Einjährige Dicotyledonen (Unkräuter), Einjährige Monocotyledonen (Ungräser)	Aufwandmenge: 0.25 l/ha Anwendung: Vorauflauf, unmittelbar bis 3 Tage nach der Saat.	2, 3
Speisekürbisse (ungeniessbare Schale)	Einjährige Dicotyledonen (Unkräuter), Einjährige Monocotyledonen (Ungräser)	Aufwandmenge: 0.25 l/ha Anwendung: Vor- oder unmittelbar nach der Pflanzung.	2, 3, 12
Spinat	Einjährige Dicotyledonen (Unkräuter), Einjährige Monocotyledonen (Ungräser)	Aufwandmenge: 0.15 l/ha Anwendung: Vorauflauf, unmittelbar nach der Saat.	8, 13
Stangensellerie	Einjährige Dicotyledonen (Unkräuter), Einjährige Monocotyledonen (Ungräser)	Aufwandmenge: 0.25 l/ha Anwendung: Unmittelbar nach der Pflanzung.	2, 3
Süsskartoffel	Einjährige Dicotyledonen (Unkräuter), Einjährige Monocotyledonen (Ungräser)	Aufwandmenge: 0.25 l/ha Anwendung: Unmittelbar nach der Pflanzung.	8, 12
Ölkürbisse	Einjährige Dicotyledonen (Unkräuter), Einjährige Monocotyledonen (Ungräser)	Aufwandmenge: 0.25 l/ha Anwendung: Vorauflauf, unmittelbar bis 3 Tage nach der Saat.	1, 12

Feldbau

Ackerbohne	Einjährige Dicotyledonen (Unkräuter), Einjährige Monocotyledonen (Ungräser)	Aufwandmenge: 0.25 l/ha Anwendung: Vorauflauf, unmittelbar bis 3 Tage nach der Saat.	3
Eiweisserbse	Einjährige Dicotyledonen (Unkräuter), Einjährige Monocotyledonen (Ungräser)	Aufwandmenge: 0.2 - 0.25 I/ha Anwendung: Vorauflauf.	1
Futter- und Zuckerrüben	Einjährige Dicotyledonen (Unkräuter), Einjährige Monocotyledonen (Ungräser)	Aufwandmenge: 0.2 l/ha	14
Kartoffeln	Einjährige Dicotyledonen (Unkräuter), Einjährige Monocotyledonen (Ungräser)	Aufwandmenge: 0.2 - 0.25 I/ha Anwendung: Vorauflauf.	15
Lupinen	Einjährige Dicotyledonen (Unkräuter), Einjährige Monocotyledonen (Ungräser)	Aufwandmenge: 0.3 l/ha Anwendung: Vorauflauf, unmittelbar bis 3 Tage nach der Saat.	3
Mohn	Einjährige Dicotyledonen (Unkräuter), Einjährige Monocotyledonen (Ungräser)	Aufwandmenge: 0.25 l/ha Anwendung: Vorauflauf, unmittelbar bis 3 Tage nach der Saat.	3
Raps	Einjährige Dicotyledonen (Unkräuter), Einjährige Monocotyledonen (Ungräser)	Aufwandmenge: 0.2 - 0.33 I/ha Anwendung: Herbst, Vorauflauf.	16
Sojabohne	Einjährige Dicotyledonen (Unkräuter), Einjährige Monocotyledonen (Ungräser)	Aufwandmenge: 0.2 - 0.25 I/ha Anwendung: Vorauflauf.	1
Tabak	Einjährige Dicotyledonen (Unkräuter), Einjährige Monocotyledonen (Ungräser)	Aufwandmenge: 0.25 l/ha Anwendung: Unmittelbar nach der Pflanzung.	3
Trockenreis	Einjährige Dicotyledonen (Unkräuter), Einjährige Monocotyledonen (Ungräser)	Aufwandmenge: 0.25 l/ha Anwendung: Vorauflauf, unmittelbar nach der Saat.	3

Allgemeine / Agronomische Auflagen:

- 1 In Tankmischung mit 2.0 l/ha Successor 600.
- 2 Keine Anwendung unter Flachabdeckung.
- 3 Bewilligt als geringfügige Verwendung nach Art. 35 PSMV (minor use).
- 4 Phytotoxschäden bei empfindlichen Sorten möglich; vor allgemeiner Anwendung Versuchspritzung durchführen.
- 5 Nicht zur Saatguterzeugung.
- 6 Bei Anwendung unter Flachabdeckung besteht die Gefahr von Schäden an der Kultur. Es sind die vom Bewilligungsinhaber festgelegten Vorsorgemassnahmen einzuhalten.
- 7 Keine Anwendung bei Anbau auf Mulchfolie.
- 8 Risiko von vorübergehenden Blattchlorosen.
- 9 Keine Anwendung in Herbst- und Wintersaaten für die Frühproduktion.
- 10 Behandlung auf abgehärtete Pflanzen.
- 11 Maximal 1 Behandlung pro Kultur.
- 12 Das Produkt kann Schäden an der Kultur hervorrufen. Es sind die vom Bewilligungsinhaber festgelegten Vorsorgemassnahmen einzuhalten.
- 13 Bei Winterspinat auf Sandböden Risiko von Blattchlorosen und Wachstumshemmungen im Erntejahr.
- 14 Splitbehandlung gemäss den Angaben der Bewilligungsinhaberin (angegebene Aufwandmenge entspricht total bewilligter Menge).
- 15 In Tankmischung mit 0.5 kg/ha Dancor 70 WG.
- 16 In Tankmischung mit 1.5-2.0 l/ha Successor 600.

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.