



Packungsbeilage Nr. 6307 / 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:	SL Wasserlösliches Konzentrat
Wirkstoffgehalt:	30.7 % Mecoprop-P (350 g/l); 14 % 2,4-D (160 g/l)
IUPAC-Name:	(R)-2-(4-chloro-o-tolyloxy)propionic acid; (2,4-dichlorophenoxy)acetic acid

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

Bewilligte Indikationen

Anwendungsgebiet	Schaderreger/Wirkung	Anwendung unter Einhaltung von	(*)
Obstbau			
Kernobst, Steinobst	Dicotyledonen (Unkräuter)	Aufwandmenge: 2.5 - 3.25 l/ha	1, 2
Feldbau			
Getreide	Dicotyledonen (Unkräuter) [inkl. Galium]	Aufwandmenge: 2.5 - 3.25 l/ha Anwendung: Zwischen Bestocken und Schossen des Getreides.	1, 2
Wiesen und Weiden	Einjährige Disteln, Giftige Kreuzkräuter (Senecio spp.), Weisses Germer Teilwirkung: Rumex-Arten	Konzentration: 0.5 - 1 % Anwendung: Einzelpflanzenbehandlung mit Rückenspritze.	2, 3, 4
Wiesen und Weiden	Einjährige Disteln, Giftige Kreuzkräuter (Senecio spp.), Weisses Germer Teilwirkung: Rumex-Arten	Konzentration: 10 % Anwendung: Einzelpflanzenbehandlung mit Handspritzgeräten.	2, 3, 4
Wiesen und Weiden	Einjährige Disteln, Weisses Germer Teilwirkung: Rumex-Arten	Aufwandmenge: 2.5 - 3.25 l/ha Anwendung: Flächenbehandlung; vor Neuansaat.	1, 2
Zierpflanzen			
Zier- und Sportrasen	Teilwirkung: Einjährige Ehrenpreis-Arten, Gundelrebe, Kriechender Günsel, Mehrjährige Ehrenpreis-Arten	Aufwandmenge: 4 l/ha	1, 2
Zier- und Sportrasen	Dicotyledonen (Unkräuter) [inkl. Weissklee]	Aufwandmenge: 4 l/ha	1, 2

Nichtkulturland

Böschungen und Grünstreifen entlang von Verkehrswegen (gem. ChemRRV)	Giftige Kreuzkräuter (Senecio spp.)	Konzentration: 0.5 - 1 % Anwendung: Einzelpflanzenbehandlung mit Rückenspritze.	2, 4, 5
Böschungen und Grünstreifen entlang von Verkehrswegen (gem. ChemRRV)	Giftige Kreuzkräuter (Senecio spp.)	Konzentration: 10 % Anwendung: Einzelpflanzenbehandlung mit Handspritzgeräten.	2, 4, 5

Allgemeine / Agronomische Auflagen:

- 3 Beweidung oder Schnitt (Grünfutter oder Konservierung) frühestens 3 Wochen nach der Behandlung. Ausnahme: Für nicht laktierende Tiere beträgt die Wartezeit 2 Wochen.
- 5 Gemäss Chemikalien-Risikoreduktions-Verordnung (ChemRRV, Anhang 2.5): Nur Einzelpflanzenbehandlung anderweitig nicht bekämpfbarer Problempflanzen auf Böschungen und Grünstreifen entlang von Strassen und Gleisanlagen.

Anwenderschutz-Auflagen:

- 1 Ansetzen der Spritzbrühe: Schutzhandschuhe + Schutzanzug + Schutzbrille oder Visier tragen.
Ausbringen der Spritzbrühe: Schutzhandschuhe + Schutzanzug tragen.
Technische Schutzvorrichtungen während des Ausbringens (z.B. geschlossene Traktorkabine) können die vorgeschriebene persönliche Schutzausrüstung ersetzen, wenn gewährleistet ist, dass sie einen vergleichbaren oder höheren Schutz bieten.
- 2 Nachfolgearbeiten in behandelten Kulturen: bis 48 Stunden nach Ausbringung des Mittels Schutzhandschuhe + Schutzanzug tragen.
- 4 Ansetzen des Mittels: Schutzhandschuhe + Schutzanzug + Schutzbrille oder Visier tragen. Ausbringen des Mittels: 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.