

ANWENDUNGSHINWEISE

Nicht überdosieren, **nicht gießen und keine Gießkanne verwenden**, um Schäden am Gras zu vermeiden. Für eine gute Aufnahme des Mittels den Rasen eine Woche vor und nach der Anwendung nicht mähen. Am Abend bei trockener, wachstumsfördernder und windstiller Witterung anwenden. Grobtropfiges Spritzen und ein Verwehen auf Pflanzen in Rabatten vermeiden (evtl. Spritzschirm verwenden). Nicht spritzen, wenn sich nahe der zu behandelnden Oberfläche Wurzeln von Bäumen und Sträuchern befinden, da es sonst zu Schädigungen kommen kann. Die Spritze unmittelbar nach der Anwendung gründlich reinigen, um eine Schädigung bei Folgeanwendungen zu vermeiden. Die Regenfestigkeit des Spritzbelages ist ca. 2-3 Stunden nach der Applikation gegeben. Ab diesem Zeitpunkt kann die behandelte Fläche auch wieder normal genutzt werden. **Vor Gebrauch Ampulle kräftig aufschütteln!**

Für die Verwendung im Haus- und Kleingartenbereich zulässig.

Der Zusatz eines **Netzmittels (z.B. NeoWett)** zur Spritzbrühe bei der Behandlung auf bestehenden Grasflächen verstärkt erfahrungsgemäß die gute Benetzung der Unkräuter und damit die Aufnahme des Präparates in die Blätter.

Die Dauer bis zum Einsetzen der Wirkung und dem Absterben der Unkräuter ist von Art zu Art sehr verschieden und reicht von wenigen Tagen bis hin zu 2-3 Wochen. Bei sehr hartnäckigen Unkräutern bzw. nochmaligem Durchtreiben von Wurzelunkräutern ist eine weitere Behandlung mit einem anderen zugelassenen Herbizid erforderlich.

Klassifikation des/der Wirkstoffe(s) gemäß Herbicide Resistance Action Committee (HRAC): Wirkmechanismus (HRAC GRUPPE): O, Wirkmechanismus (HRAC GRUPPE):

B. Keine Anwendung, wenn Gefahr der Abdrift auf benachbarte Pflanzenbestände besteht.

Benachbart wachsende Pflanzen dürfen weder direkt noch indirekt getroffen werden, andernfalls sind Schäden an der Pflanze möglich (z.B. Zierpflanzen, Ziergehölze).

HIER
ÖFFNEN

LAGERUNG UND HANDHABUNG

Produkt in dichtverschlossenen Originalgebinden, an einem gut belüfteten Ort, kühl und trocken lagern. Hitze- und Zündquellen fernhalten. Getrennt von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln und für Kinder und Haustiere unzugänglich lagern. Dampf oder Sprühnebel nicht einatmen.

ZUR BEACHTUNG

Handhabung und Anwendung des Produktes darf nur nach dieser Gebrauchsanweisung erfolgen, da andernfalls Gesundheits- oder Sachschäden bzw. Wirkungsmängel nicht auszuschließen sind. Die bei der Gebarung mit Pflanzenschutzmitteln üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten.

GEWÄHRLEISTUNG

Unsere Produkte werden mit äußerster Sorgfalt hergestellt und vor Verlassen des Werkes kontrolliert. Da die Anwendungsbedingungen nicht unserem Einfluss unterliegen, gewährleisten wir nur die gleichbleibende Qualität des Produktes. Das Lagerungs- und Anwendungsrisiko tragen wir nicht.

Für weitere hilfreiche Informationen zum Produkt QR Code scannen oder siehe: www.kwizda-garten.at



Hinweise zur Umweltgefährdung und umweltrelevante Vorsichtsmaßnahmen und Hinweise auf besondere Gefahren und Sicherheitsratschläge zum Schutz der Gesundheit:

VORSICHT, PFLANZENSCHUTZMITTEL!

Primstar, Pfl.Reg.Nr. 3167-0;

UFI: XTGO-90S2-G00G-JD60

Herbizid – Suspensionsemulsion

Wirkstoffgehalt: 2.5 g/l Florasulam (Gew.-%: 0.25), Fluroxypyr 100 g/l (Gew.-%: 10,08) als 1-Methylheptyl-Ester 144 g/l. Kohlenwasserstoffe, C9, Aromaten; 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Verursacht Hautreizungen. Verursacht schwere Augenreizung. Kann allergische Hautreaktionen verursachen. Kann die Atemwege reizen. Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein. Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Einatmen von Staub/Rauch/Gas/Nebel/Dampf/Aerosol vermeiden. Nach Gebrauch gründlich waschen. Bei Gebrauch nicht essen, trinken oder rauchen. Schutzhandschuhe, Schutzkleidung, Augenschutz tragen. Kontaminierte Kleidung ausziehen und vor erneutem Tragen waschen. BEI VERSCHLUCKEN: Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. Bei Hautreizung oder -ausschlag: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. Bei Unwohlsein GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen. KEIN Erbrechen herbeiführen.

Verschüttete Mengen aufnehmen. Inhalt/Behälter einer ordnungsgemäßen Entsorgung zuführen. Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt die Gebrauchsanleitung einhalten. **SP 1** Mittel und/ oder dessen Behälter nicht in Gewässer gelangen lassen. (Ausbringungsgeräte nicht in unmittelbarer Nähe von Oberflächengewässern reinigen/ Indirekte Einträge über Hof- und Straßenabläufe verhindern.) **SPe 4** Zum Schutz von Gewässerorganismen nicht auf versiegelten Oberflächen wie Asphalt, Beton, Kopfsteinpflaster (Gleisanlagen) bzw. in anderen Fällen, die ein hohes Abschwemmungsrisiko bergen, ausbringen. Für Kinder und Haustiere unerreichbar aufbewahren. Jeden unnötigen Kontakt mit dem Mittel vermeiden. Missbrauch kann zu Gesundheitsschäden führen. Originalverpackungen oder entleerte Behälter nicht zu anderen Zwecken verwenden. Eine nicht bestimmungsgemäße Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Abbauprodukte können ins Grundwasser gelangen.

Bienengefährlich! Behandlung von blühenden Kulturen kann Bienen schädigen. Beim Umgang mit dem unverdünnten Mittel geeignete Schutzhandschuhe tragen. Berührung mit der Haut vermeiden. Geeignete Arbeitskleidung (langärmeliges Oberteil, lange Hose und feste Schuhe) tragen bei der Ausbringung/ Handhabung des Mittels. Keine Anwendung, wenn Gefahr der Abdrift auf benachbarte Oberflächengewässer besteht. Altbestände und Reste nicht mit dem Hausmüll entsorgen, nicht in den Ausguss oder das WC leeren. Zu Problemstoffsammelstelle bringen. (Abfallschlüsselnummer 53103).



GEFAHR

**HIER
ÖFFNEN**

C054749-07

DOSIEREMPFEHLUNG

Primstar®	Wasser	reicht für	Anwendung (Spritzen)
9,5 ml (1 Ampulle)	5 l	100 m ²	neu eingesäte Grasflächen
19 ml (2 Ampullen)	5 l	100 m ²	bestehender Rasen

e 95 ml
(10 x 9,5 ml Ampullen)

Kwizda
Agro Haus & Garten



EIGENSCHAFTEN

Primstar ist ein Unkrautbekämpfungsmittel mit Breitenwirkung hauptsächlich gegen Kletten-Labkraut, Vogelmiere, Echte Kamille, Ackersenf, Löwenzahn, Butterblume und Stumpfbältrigen Ampfer. Weiters können erfolgreich bekämpft werden: Wegericharten, Braunelle, Wurmlattich, Ferkelkraut, Kleearten, Hornkraut, Disteln, Storchschnabel, Fünffingerkraut, Gänseblümchen u.a. Das Mittel ist hervorragend geeignet zur Behandlung bestehender Rasenflächen und Weiden. Darüber hinaus kann Primstar in verminderter Aufwandmenge auch auf neu angelegte Rasenflächen ausgebracht werden (nach dem ersten Schnitt). Die Wirkung gegen Ehrenpreis-Arten und Ackerveilchen ist unzureichend.

ZUGELASSENE ANWENDUNGSBESTIMMUNGEN (SPRITZEN)

- **NEU EINGESÄTE GRASFLÄCHEN (IM ANSAAT-JAHR):** zur Bekämpfung von einjährigen, zweikeimblättrigen Unkräutern. Nach dem Auflaufen der Unkräuter. Die Anwendung hat ab dem 3-Blatt-Stadium der Pflanze zu erfolgen (Schäden an der Kulturpflanze möglich). Dosierung: 10 ml Primstar auf 5 Liter Wasser für 100 m². 1 Anwendung.
- **BESTEHENDE RASENFLÄCHEN** (ausgenommen Ansaatjahr): zur Bekämpfung von einjährigen, zweikeimblättrigen Unkräutern. Während der Vegetationsperiode, nach dem Auflaufen der Unkräuter. Die Anwendung hat vorzugsweise im Frühjahr zu erfolgen oder während der restlichen Vegetationsperiode auf nach dem Mähen neuerlich austreibenden Pflanzen. Dosierung: 19 ml Primstar auf 5 Liter Wasser für 100 m². 1 Anwendung.

Für weitere wichtige Tipps zum richtigen Umgang mit Pflanzenschutzmitteln informieren Sie sich unter: www.kwizda-garten.at, www.igpflanzenschutz.at

Zulassungsinhaber und für die Endkennzeichnung Verantwortlicher:
Corteva Agriscience Germany GmbH, Riedenburger Straße 7 81677 München, Deutschland
Vertrieb: Kwizda Agro GmbH, Universitätsring 6, 1010 Wien, Tel.: +43(0)5 997740

® = Trademark of Corteva Agriscience Germany GmbH

GEGENMASSNAHMEN IM UNGLÜCKSFALL

Nicht ins Erdreich, Grundwasser, in natürliche Gewässer oder Abwasserkanäle gelangen lassen. Bei Austreten von größeren Mengen eindämmen und nach Möglichkeit nicht in die Kanalisation oder in Gewässer gelangen lassen. Mit flüssigkeitsbindendem Material (Sand, Säure-, Universalbinder, Sägemehl) aufnehmen. In geeigneten Behältern der Rückgewinnung oder Entsorgung zuführen.

ERSTE HILFE-MASSNAHMEN

Nach Einatmen: Person an die frische Luft bringen. Wenn die Person nicht atmet, eine Notrufzentrale oder Ambulanz anrufen und künstlich beatmen; bei Mund-zu-Mund-Beatmung Taschenmaske oder ähnlichen Schutz verwenden. Für weitere Behandlungshinweise Giftinformationszentrum oder Arzt anrufen. Bei Atemproblemen Sauerstoff durch qualifiziertes Personal verabreichen.

Nach Hautkontakt: Verunreinigte und getränkte Kleidungsstücke unverzüglich entfernen. Mit viel Wasser und Seife gründlich waschen. Bei auftretender Reizung Arzt aufsuchen. Kleidung vor Wiedergebrauch reinigen oder ordnungsgemäß entsorgen.

Nach Augenkontakt: Augen vorsichtig 15-20 Minuten mit Wasser ausspülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach 5 Minuten entfernen. Weiter ausspülen. Vergiftungszentrale oder Arzt für weitere Behandlungsempfehlungen anrufen.

Nach Verschlucken: Sofort eine Vergiftungszentrale oder einen Arzt anrufen. Kein Erbrechen auslösen außer auf Anweisung eines Arztes. Keine Flüssigkeit an die Person verabreichen. Einer bewusstlosen Person ohne Bewusstsein nichts über den Mund verabreichen.

Hinweise für den Arzt: Hautkontakt kann eine bereits vorhandene Dermatitis verschlimmern.

Vergiftungsinformationszentrale:
(01) 406 43 43

Für weiterführende Anwendungshinweise, für Infos zur Lagerung und Handhabung: Vor Gebrauch beiliegendes Merkblatt lesen!

**BATCH NO:F006LC7E01
PROD. DATE:03-2022**