

Hirsefrei Extra ist ein Nachauflauferherbizid, das eine einzigartige Lösung zur Bekämpfung von zahlreichen schädlichen Hirse-Arten in Zier- und Sportrasen bietet. Der Wirkstoff wird bei der Spritzung über die Blätter der Ungräser aufgenommen. Von dort kann sich die Wirkung systemisch in der Hirse verteilen, so dass die Ungräser komplett absterben.

HINWEISE ZUM SCHUTZ DES ANWENDERS UND DER UMWELT

Für Kinder und Haustiere unerreikbaar aufbewahren. Jeden unnötigen Kontakt mit dem Mittel vermeiden. Missbrauch kann zu Gesundheitsschäden führen. 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.) Zum Schutz von Gewässerorganismen bzw. Nichtzielpflanzen nicht auf versiegelten Oberflächen wie Asphalt, Beton, Kopfsteinpflaster (Gleisanlagen) bzw. in anderen Fällen, die ein hohes Abschwemmungsrisiko bergen, ausbringen. Eine nicht bestimmungsgemäße Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Für die Haus- und Kleingartenanwendung: Keine Anwendung, wenn Gefahr der Abdrift auf benachbarte Oberflächengewässer besteht. Originalverpackung oder entleerte Behälter nicht zu anderen Zwecken verwenden. **Sonstige Auflagen und Hinweise, Hinweis auf Schutz für Nichtzielpflanzen: siehe Merkblatt.**

Herbizid

**Wirkstoffe: 69 g/l Fenoxaprop-P-ethyl (Gew.-% 6,63),
75 g/l Mefenpyr-diethyl (Safener)
(Gew.-% 7,21) Emulsion, Öl in Wasser (EW)**

Vorsicht, Pflanzenschutzmittel! Abgabe nur in Originalpackung!

Kann allergische Hautreaktionen verursachen. Giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung. Wiederholter Kontakt kann zu spröder und rissiger Haut führen. Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt die Gebrauchsanleitung einhalten. 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. Kontaminierte Arbeitskleidung soll am Arbeitsplatz verbleiben. Schutzhandschuhe/Augenschutz tragen. **BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT:** Mit viel Wasser und Seife waschen. Besondere Behandlung (siehe Erste-Hilfe-Maßnahmen auf diesem Kennzeichnungsetikett).

Bei Hautreizung oder -ausschlag: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. Kontaminierte Kleidung vor erneutem Tragen waschen. Verschüttete Mengen aufnehmen. Inhalt/Behälter einer ordnungsgemäßen Entsorgung zuführen.



SBM
— LIFE SCIENCE —

Inverkehrbringer Österreich: SBM Life Science Austria GmbH
Gauermannngasse 2, 1010 Wien, Österreich, www.protect-garden.at
Service-Tel. (AT): +43 (0) 5 / 99 77 100
Vergiftungsinformationszentrale (AT): +43 (0) 1 / 4 06 43 43



Achtung

Vertriebspartner Österreich: Kwizda Agro GmbH, Universitätsring 6
1010 Wien, Österreich, Tel: +43 (0) 5 / 99 77 100

Inhalt: 60 ml e

ANWENDUNG

Dosierung:

12 ml auf 4-6 Liter Wasser für 100 m²

Ausbringung mit einer Spritze. Nicht mit der Gießkanne ausbringen!

Wüchsiges Wetter und eine Luftfeuchte über 60 % sind für eine gute Wirkung und eine gute Verträglichkeit des Produktes notwendig. Außerdem muss die Hirse für eine effektive Wirkung bei der Spritzung aufgelaufen sein und sollte mindestens 3 Blätter haben, da die Aufnahme der Wirkstoffe ausschließlich über die Blätter stattfindet.

Das Bewässern des Rasens kann bereits einen Tag nach der Spritzanwendung erfolgen.

Detail-Informationen zu den registrierten Indikationen und Anwendungsmengen befinden sich auf dem innenliegenden Merkblatt.

Vor Gebrauch beiliegendes Merkblatt lesen!

Anwendung im Haus und Kleingartenbereich zulässig.

Für Folgen unsachgemäßer Handhabung und Lagerung haften wir nicht.

Chargenbezeichnung und Herstellungsdatum:
s. gesonderten Aufdruck.

Pfl.Reg.Nr. 3842

Zulassungsinhaber:
SBM Développement SAS
60 chemin des mouilles
69130 Ecully, Frankreich

PROD. 02/2019
EFKH004364

ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN

Allgemeine Hinweise:

Betroffene aus dem Gefahrenbereich bringen. Betroffenen in stabile Seitenlage legen und transportieren. Verunreinigte Kleidung sofort ausziehen und sicher entfernen.

Einatmen:

An die frische Luft bringen. Betroffenen warm und ruhig lagern. Sofort einen Arzt oder ein Behandlungszentrum für Vergiftungsfälle verständigen.

Hautkontakt:

Mit viel Wasser und Seife abwaschen, wenn verfügbar mit viel Polyethylenglycol 400 und anschließend Reinigung mit Wasser. Bei anhaltenden Beschwerden einen Arzt aufsuchen.

Augenkontakt:

Sofort mit viel Wasser mindestens 15 Minuten lang ausspülen, auch unter den Augenlidern. Falls Kontaktlinsen vorhanden, diese nach den ersten 5 Minuten entfernen, dann das Auge weiter spülen. Bei Auftreten einer andauernden Reizung, ärztliche Betreuung aufsuchen.

Verschlucken:

Mund ausspülen. KEIN Erbrechen herbeiführen. Sofort einen Arzt oder ein Behandlungszentrum für Vergiftungsfälle verständigen.



Nicht mit dem Hausmüll entsorgen. Reste nicht in das WC leeren. Zur Problemstoffsammelstelle bringen. Dieses Produkt und seinen Behälter der Problemabfallentsorgung zuführen.

554584DEa

