

Finalsan UnkrautFrei PLUS

I Ltr

- · wirkt bis in die Wurzel
- stark gegen Unkraut, Giersch, Moos und Algen
- schnell sichtbare Wirkung in wenigen Stunden
- kraftvoll mit 2fach-Wirksystem
- schonend für Haustiere, Bienen und Igel
- biologisch abbaubar nach OECD 301F

Beseitigt schnell und wochenlang Unkräuterund Gräser, sogar Problemunkräuterwie Ackerschachtelhalm, Giersch, Moose und Algen – ganzohne Glyphosat!

Das kraftvolle 2fach-Wirksystem aus einerFettsäure, wie sie auch in der Natur vorkommt, und einem Wachstumsregulator, sorgt für eine schnelle Bekämpfung bis in die Wurzel. Finalsan UnkrautFrei Plus ist sogar beiniedrigen Temperaturen gut wirksam.

Daher kann es vom zeitigenFrühjahr biszum späten Herbst eingesetzt werden.

BehandelteFlächen können nach Antrocknendes Mittels sofort wieder benutzt und von Haustierenbetreten werden.



Artikelnummer 00497

GTIN Basisartikel 4005240004975

Zulassungsnummer 006193-64, L 02088-015

Wirkstoff/Deklaration • 186,7 g/l (18,5 % w/w)Pelargonsäure

Wirkungsmechanismus (HRAC/WSSA): 0
30 g/l (2,98 % w/w)Maleinsäurehydrazid

Kontaktherbizid · Wasserlösliches Konzentrat

PSM-/Biozid-Informations-Satz Pflanzenschutzmittel vorsichtig verwenden. Vor Verwendung stets Etikett und Produktinformationen

lesen. Ggf. Warnhinweise und -symbole in der Gebrauchsanleitung beachten.



Anwendung

Vor Gebrauch kräftig schütteln!

Optimale Wirkung bei einer Unkrautgröße von 5-10 cm. Unkräuter komplett benetzen um eine maximale Wirkstoffaufnahme zu garantieren. Die Unkräuter sollten bei der Spritzung trocken sein. Mindesttemperatur bei der Anwendung: 10 °C.

Messbecherverschluss abschrauben, Spitze des Spritzverschlusses mit einem Messer abschneiden. Zur Dosierung Messbecher verwenden. 100 ml entsprechen 5 Messbechern. Bei Unterdosierung ist die Wirkung vermindert.

Als Einzelpflanzenbehandlung (Unkräuter) bzw. Teilflächenbehandlung (Algen und Moose) spritzen: 100 ml Spritzbrühe/m² Unkrautfläche. Nicht zur Gießbehandlung geeignet. Eine Neubepflanzungist bereits nach 2 Tagen möglich. Blätter von angrenzendenKulturpflanzen nicht benetzen, da ansonsten Schäden möglich sind. Holzige Pflanzenteile werden nicht geschädigt, so dass das Mittel problemlos unter Bäumen und Sträuchern angewendet werden kann.

Finalsan + Wasser = Spritzbrühe

100 ml (0,1 L) + 500 ml (0,5 L) = 600 ml (0,6 L) 500 ml (0,5 L) + 2500 ml (2,5 L) = 3000 ml (3 L)

Wiederholung der Behandlung:

Sollten Unkräuter wieder austreiben, muss die Spritzung wiederholt werden. Spritzung erst dann wiederholen, wenn die Unkräuter erneut 5-10 cm groß sind. Maximal 2 Anwendungen im Abstand von 30-60 Tagen.

Anwendungs-/Zulassungsgebiete

Ein- und Zweikeimblättrige Unkräuter, Moose und Algen unter Zierpflanzen und Ziergehölzen sowie auf Wegen und Plätzen mit Holzgewächsen im Nichtkulturland.#

#Die Anwendung des Mittels auf Freilandflächen, die nicht landwirtschaftlich, forstwirtschaftlichoder gärtnerisch genutzt werden, ist nur mit einer Genehmigung der

zuständigen Behörde zulässig. Zu diesen Flächen gehören alle nicht durch Gebäudeoder Überdachungen ständig abgedeckten Flächen, wozu auch Verkehrsflächenjeglicher Art wie Gleisanlagen, Straßen-, Wege-, Hof- und Betriebsflächen sowiesonstige durch Tiefbaumaßnahmen veränderte Landflächen gehören.

Verwenderkategorie

Anwendung durch nicht-berufliche Anwender zulässig.



Weitere Anwendungshinweise

Der Geruch von Finalsan UnkrautFrei Plus ist wirkstoffspezifisch und nach kurzer Zeit nicht mehr wahrnehmbar.

Wirkungsspektrum:

Finalsan UnkrautFrei Plus wirkt gegen viele wichtige Unkräuter wie z.B. Löwenzahn, Wegerich-Arten, Gräser, Giersch, Ackerschachtelhalm, Vogelmiere, Brennnessel und Distel. Die Wirkung ist bereits nach einem Tag sichtbar. Außerdem werden Moose und Algen bekämpft. Das Mittel besitzt keine nachhaltige Wirkung. Nicht zur Beseitigung von Unkräutern und Moos in Rasenflächen geeignet, da alle grünen Pflanzenteile abgetötet werden.

Neupflanzung nach Anwendung von Finalsan UnkrautFrei Plus:

Flächen, die mit Finalsan UnkrautFrei Plus behandelt wurden, sollten einen Tag lang nicht bearbeitet werden, damit das Mittel seine Wirkung vollständig entfalten kann. Neupflanzungen können bereits 2 Tage nach Behandlungen mit Finalsan UnkrautFrei Plus durchgeführt werden. Neuaussaaten können 14 Tage nach der Spritzung vorgenommen werden.

Materialverträglichkeit:

Das Mittel hinterlässt auf Verbundsteinpflaster, Basaltpflaster und Waschbeton keine rostbraunen Flecken. Eventuell nach der Anwendung auftretende weißliche Beläge verschwinden nach Regenfällen rasch wieder. Bei anderen Materialien Verträglichkeit an verdeckter Stelle prüfen. Keine Anwendung auf Kunstharzplatten. Kontakt mit kupfer- und zinkhaltigen Ober flächen vermeiden. Bei Kontakt mit Messingteilen kann es zur Ausbildung von Belägen kommen.

Anwendungszeitraum

Februar-November

Anwenderschutz

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN:Einige Minuten lang behutsam mit Wasserspülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsennach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackungoder Kennzeichnungsetikett bereithalten.Zur Vermeidung von Risiken für Menschund Umwelt die Gebrauchsanleitungeinhalten. Arbeitskleidung (mindestens langärmeliges Hemd und lange Hose) und Handschuhetragen bei der Ausbringung/Handhabung des Mittels, sowie bei Nachfolgearbeiten in frisch behandelten Pflanzen. Die Richtlinie für die Anforderungen an die persönlicheSchutzausrüstung im Pflanzenschutz.,Persönliche Schutzausrüstung beim Umgang mitPflanzenschutzmitteln" des Bundesamtes für Verbraucherschutzund Lebensmittelsicherheitist zu beachten. Jeden unnötigen Kontakt mit dem Mittel vermeiden. Missbrauchkann zu Gesundheitsschäden führen. Für Kinder unzugänglich aufbewahren.



Umweltschutz/
Anwendungsbestimmungen

Erste Hilfe

Gefahrenhinweise (EUH-Sätze)

Sicherheitshinweise (P-Sätze)

Von der Zulassungsbehörde festgesetzte Anwendungsbestimmungen:

Die Anwendung des Mittels in oder unmittelbar an oberirdischen Gewässern oder Küstengewässern ist nicht zulässig. Unabhängigdavon ist der gemäß Länderrecht

verbindlich vorgegebene Mindestabstandzu Oberflächengewässern einzuhalten. Zuwiderhandlungen können mit einem Bußgeld bis zu einer Höhe von 50.000 €geahndet werden. Etwaige Anwendungsflüssigkeiten, Granulate und deren Reste sowieReinigungs- und Spülflüssigkeiten nicht in Gewässer gelangen lassen. Dies gilt auch fürindirekte Einträge über die Kanalisation, Hof- und

Hinweise zum Schutz der Umwelt:

Straßenabläufe sowie Regen- und Abwasserkanäle.

Das Mittel wird bis zur höchsten durch die Zulassung festgelegten Aufwandmengeoder

Anwendungskonzentration, falls eine Aufwandmenge nicht vorgesehen ist, alsnichtbienengefährlich eingestuft (B4). Aufgrund der durch die Zulassung festgelegtenAnwendungen des Mittels werden Populationen relevanter Nutzorganismen nicht

gefährdet. Das Mittel ist giftig für Fischnährtiere. Mittel und/oder dessen Behälter nichtin Gewässer gelangen lassen. (Ausbringungsgeräte nicht in unmittelbarer Nähe von Oberflächengewässern reinigen./Indirekte Einträge über Hof- und Straßenabläufeverhindern.)

Bei auftretenden Beschwerden ärztlicher Behandlung zuführen. Nach Einatmen fürFrischluft sorgen. Bei Berührung mit der Haut mit Wasser abspülen. Bei Berührungmit den Augen gründlich mit Wasser spülen.

EUH401 - Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt die Gebrauchsanleitung einhalten.

 ${\tt P101-lst\ \"{a}rztlicher\ Rat\ erforderlich,\ Verpackung\ oder\ Kennzeichnungsetikett\ bereithalten.}$

P102 - Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

P305 + P351 + P338 - BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser

spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.

Lagerung Nur im Originalbehälter aufbewahren. Nicht zusammen mit Lebens- und Futtermitteln

lagern. Vor Frost schützen.

Entsorgung Produktreste bei der kommunalen Schadstoffsammelstelleentsorgen. Die restentleerte Verpackung

gehört in die Wertstoffsammlung. EntleerteVerpackung nicht wiederverwenden.

W. Neudorff GmbH KG - An der Mühle 3 - 31860 Emmerthal - Germany - Tel.: +49 (0)5155 624 0