



# Pflanzenschutzmittel, Schädlingsbekämpfungsmittel

Produkt:

## COMPO VOROX® Unkrautfrei Komplett 1/6

Kombipack aus VOROX® Unkrautfrei **Direkt**  
und VOROX® Unkrautfrei **Protekt**



VOROX® Unkrautfrei Protekt ist ein Herbizid in Granulatform. Im Herbst und im Winter unter Hecken, Ziergehölzen oder zwischen Bodendeckern angewendet, verhindert es das Auflaufen von Gräsern und verschiedenen Unkräutern im nächsten Frühling und schützt die behandelten Flächen für eine Saison.

VOROX® Unkraut-frei Direkt ist ein flüssiges Totalherbizid, welches gegen bestehendes Unkraut eingesetzt wird. Es wird bis in die Wurzel abgetötet.

## VOROX® Unkrautfrei **Protekt**

Von der Zulassungsbehörde festgesetzte Anwendungsgebiete:

Schadorganismus	Kulturart
Einkeimblättrige Unkräuter, Vogel- und Sternmiere	Ziergehölze

### Wirkung auf Unkräuter nach eigenen Erfahrungen:

#### **Gut bekämpfbar:**

Acker-Fuchsschwanzgras, Deutsches Weidelgras, Ehrenpreis-Arten, Einjährige Risppe, Gemeine Schafgabe, Honiggras-Arten, Quecke, Stiefmütterchen, Taubnessel-Arten, Wiesenrispe, Vogel-Sternmiere, Weiß-Klee

#### **Ausreichend bekämpfbar:**

Brennnessel, Gemeines Kreuzkraut, Hahnenfuß, Kamille-Arten, Knautgras, Schwingel, Spörgel

### Produkteigenschaften:

- Mit dem Kombipack können Sie Unkraut das ganze Jahr über bekämpfen
- VOROX® Unkrautfrei **Protekt** verhindert das Auskeimen von Gräser- und Unkrautsamen (Bodenherbizid)
- Im Garten unter Hecken, Ziergehölzen und zwischen Bodendeckern
- Leicht auszubringen
- Schützt die zu behandelten Flächen für eine Saison
- Anwendung von November bis März



**Produkt: COMPO VOROX® Unkrautfrei  
Komplett**

2/6

**Technische Daten VOROX® Unkrautfrei Protekt:**

Produkt-Typ: Herbizid  
 Wirkstoff: 6,25 g/kg Propyzamid  
 Gefahrstoffkennzeichnung: N, umweltgefährlich  
 Zulassungsnummer: 044019-63  
 Österr. Pfl. Reg.-Nr.: 901408  
 Packungsgröße: 1 kg Streudose

**Anwendung**

**Anwendung im Haus- und Kleingarten zulässig!**

Der im VOROX® Unkrautfrei Protekt enthaltene Wirkstoff Propyzamid wird hauptsächlich über die Wurzel, kaum über die grünen Pflanzenteile aufgenommen. Die Wirkung wird deshalb erst mit Beginn der Vegetation sichtbar. Kühle Witterung und Feuchtigkeit erhöhen die Wirkung. Das Mittel ist von hoher Verträglichkeit für Ziergehölze.

VOROX® Unkrautfrei Protekt wird direkt aus der Streudose ausgebracht. Eine gleichmäßige Verteilung ist die Voraussetzung für eine optimale Wirkung. Eine besonders gleichmäßige Verteilung wird erreicht, wenn man - ähnlich wie beim Düngen - die Fläche mit der halbierten Granulatmenge zweimal abstreut (über Kreuz).

VOROX® Unkrautfrei Protekt lässt sich mit dem Siebeinsatz sowie mit der Öffnung ohne Sieb ohne Schwierigkeit gleichmäßig verteilen.

Bei der Anwendung von VOROX® Unkrautfrei Protekt ist die Streudose waagrecht zu halten und das Produkt durch leichte, gleichmäßige Streubewegungen auszubringen.

**Aufwandmenge:** 40 g/m<sup>2</sup> streuen, 1 Anwendung jährlich.

**Anwendungszeitraum:**

Jan.	Feb.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.



**Produkt:**

**COMPO VOROX® Unkrautfrei  
Komplett**

3/6

### **Verträglichkeit:**

Ziergehölzarten, die VOROX® Unkrautfrei Protect nicht vertragen, sind bisher noch nicht bekannt geworden.

### **Folgende Gehölz-Arten wurden getestet und sind verträglich:**

Ahorn, Buchsbaum, Berberitze, Callunen, Deutzie, Douglasie, Efeu, Eibe, Erika, Erle, Eiche, Flieder, Forsythie, Fichte, Felsenbirne, Gemeine Eberesche, Ginkgo, Hainbuche, Hartriegel, Haselnuss, Immergrüne Kriechspindel, Kolkwitzie, Kriechmispel, Kiefer, Lärche, Liguster, Lebensbaum, Rhododendron, Rose, Rotbuche, Stechhülsenpalme, Schneeball, Tanne, Weigelia, Weißdorn, Wachholder, Zeder, Zypresse

### **Weitere Hinweise zur Anwendung:**

Bei Flächen, die mit organischen Bodenabdeckungen, z.B. Rindenmulch, abgedeckt sind, ist eine Minderwirkung möglich, da diese Substrate einen Teil des Wirkstoffes absorbieren können.

### **Nachbau:**

Nach einer Anwendung im Winterhalbjahr sollte ein Neu- bzw. Unterpflanzen von Gehölzen erst im folgenden Herbst erfolgen. Für die Neuansaat von Gräsern ist eine Wartefrist von mindestens 1 1/2 Jahren notwendig.

### **Für Nachbarkulturen:**

Ein Überstreuen oder ein Abschwemmen auf benachbarte Kulturen, insbesondere Zierrasen, muss unbedingt vermieden werden.

### **Wartezeit**

Die Festsetzung einer Wartezeit ist ohne Bedeutung (N).

### **Hinweise**

**Diese Produktinformation ersetzt nicht die Beachtung der Gebrauchsanweisung.  
Pflanzenschutzmittel vorsichtig verwenden.**

**Vor Verwendung stets Etikett- und Produktinformation lesen.**

**Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge in der Kennzeichnung beachten.**



Produkt:

**COMPO VOROX® Unkrautfrei  
Komplett**

4/6

## VOROX® Unkrautfrei **Direkt**

### Von der Zulassungsbehörde festgesetzte Anwendungsgebiete:

Schadorganismus	Kulturart
Ein- und zweikeimblättrige Unkräuter	Zwischen Ziergehölzen und Zierpflanzen
Ein- und zweikeimblättrige Unkräuter	Unter Kernobst
Ein- und zweikeimblättrige Unkräuter	Vor Rasenneuanlage
Ein- und zweikeimblättrige Unkräuter	Auf Wegen- und Plätzen mit Holzgewächsen (Nichtkulturland)

### Produkteigenschaften

- Volle Wirkung nach nur einer Anwendung
- Wetterfest schon nach 2 Stunden
- Auch bei hartem Wasser voll wirksam
- Schnelle Verteilung in der Pflanze
- Wirkt bis in die Wurzel
- Kurzfristiges Nachpflanzen möglich (2 Tage)
- Schäumt nicht
- Nicht bienengefährlich
- Gut bodenverträglich

### Technische Angaben

Produkt-Typ:	systemisches Herbizid, flüssig
Wirkstoff:	360 g/l Glyphosat
Kennzeichnung:	N, umweltgefährlich
Zulassungsnummer:	005079-63
Österr. Pfl. Reg.-Nr.:	901266
Packungsgrößen:	15 ml für 30 m <sup>2</sup> / 60 ml für 120 m <sup>2</sup> / 130 ml für 260 m <sup>2</sup> / 250 ml für 500 m <sup>2</sup>



# Pflanzenschutzmittel, Schädlingsbekämpfungsmittel

Produkt:

## COMPO VOROX® Unkrautfrei Komplett

5/6

### Anwendung

#### Anwendung im Haus- und Kleingartenbereich zulässig!

Die Anwendung kann vom Frühjahr bis Herbst erfolgen, wenn die zu bekämpfende Pflanzen genug aufnahmefähige Blattmasse gebildet haben. Für eine optimale Wirkung sollten die Temperaturen bei der Behandlung zwischen 15° C und 25° C liegen. Die Pflanzen welken, werden gelb und vertrocknen später. Bei kühler oder extrem trockener Witterung kann sich die Wirkung verzögern. Die behandelte Fläche ist erst nach deutlichem Wirkungserfolg weiter zu bearbeiten. Das Produkt besitzt keine Bodenwirkung, so dass der Nachbau von Zierpflanzen, Gehölzen oder Rasen bereits nach 2 Tagen möglich ist.

Vorsicht! Bei der Anwendung dürfen angrenzende Pflanzen nicht durch die Spritzbrühe getroffen werden. Es besteht Abschwemmungsgefahr auf Rasenflächen, die an Wege angrenzen.

Nach Gebrauch Spritze oder Gießkanne gründlich mit heißer Sodalösung, Aktivkohle oder Waschmitteln reinigen und mehrfach mit Wasser ausspülen.

Schädling	Anwendungsgebiet	Aufwandmenge / Maximale Anzahl der Anwendungen	Wartezeiten
Ein- und Zweikeimblättrige Unkräuter	<b>Zierpflanzen</b>	5 ml in 200 bis 300 ml Wasser auf 10 m <sup>2</sup> spritzen. 1 Anwendung.	keine
Ein- und Zweikeimblättrige Unkräuter	Unter <b>Kernobst</b> ab 3. Standjahr	5 ml in 200 bis 400 ml Wasser auf 10 m <sup>2</sup> spritzen 1 Anwendung im Frühsommer und Sommer.	42 Tage
Ein- und Zweikeimblättrige Unkräuter	<b>Rasenneuanlage</b> Rasenerneuerung vor der Saat (Zier- und Sportrasen) Nicht zur Unkrautbekämpfung im Rasen verwenden!	5 ml in 200 bis 300 ml Wasser auf 10 m <sup>2</sup> spritzen 1 Anwendung.	keine
Ein- und Zweikeimblättrige Unkräuter	<b>Wege und Plätze mit Holzgewächsen (Nichtkulturland).</b>  Die Anwendung des Mittels auf Freilandflächen, die nicht landwirtschaftlich, forstwirtschaftlich oder gärtnerisch genutzt werden, ist nur mit einer Genehmigung der zuständigen Behörde zulässig (§ 6 Abs. 2 und 3 PflSchG). Zu diesen Flächen gehören alle nicht durch Gebäude oder Überdachung ständig abgedeckten Flächen, wozu auch Verkehrsflächen jeglicher Art, wie Gleisanlagen, Straßen-, Wege-, Hof- und Betriebsflächen sowie sonstige durch Tiefbaumaßnahmen veränderte Landflächen gehören. Zuwiderhandlungen können mit einem Bußgeld bis zu einer Höhe von 50.000 € geahndet werden.	5 ml in 1l Wasser auf 10 m <sup>2</sup> spritzen 1 Anwendung Spritzschirm verwenden	keine
Ein- und Zweikeimblättrige Unkräuter	<b>Ziergehölze</b>	5 ml in 200 bis 400 ml Wasser auf 10m <sup>2</sup> im Frühjahr und im Sommer spritzen	keine



# Pflanzenschutzmittel, Schädlingsbekämpfungsmittel

Produkt:

**COMPO VOROX® Unkrautfrei  
Komplett**

6/6

## Anwendung

### Anwendungszeitraum:

Jan.	Feb.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.

### Verträglichkeit:

Vorsicht bei benachbart wachsenden Kulturpflanzen, da bei versehentlicher Benetzung Schäden möglich sind.

### Wirkung auf Unkräuter:

Gut bekämpfbar: Ackerfuchsschwanz, Ausfallgetreide, Binsen, Borstenhirse-Arten, Fingerhirse-Arten, Flug-Hafer, Glanzgras, Hühnerhirse, Knaulgras, Mäusegerster, Gemeine Quecke, Rasenschmiele, Rispengras, Wilder Rot-Hafer, Rotschwengel, Saat-Hafer, Schilfrohr, Trespel-Arten, Weidelgras-Arten, Gemeiner Windhalm, Rauhaariger Amarant, Ampfer-Arten, Gemeiner Beifuß, Kanadisches Berufkraut, Einjähriges Bingelkraut, Birke, Große Brennnessel, Brombeere (Nichtkulturland), Ehrenpreis-Arten, Gemeiner Erdrauch, Esche Gewöhnliche Gänse Distel, Weißer Gänsefuß, Ginster, Hahnenfuß, Kriechender Hederich, Hirtentäschelkraut, Hohlzahn-Arten, Holunder, Huflattich, Kamille-Arten, Klatsch-Mohn, Kletten-Labkraut, Knöterich-Arten, Kornblume, Acker-Kratzdistel, Gemeines Kreuzkraut, Jakobs-Kreuzkraut, Löwenzahn, Malve-Arten, Gemeine Melde, Wilde Möhre, Schwarzer Nachtschatten, Ölrettich, Pfeilkresse, Phacelia, Platterbse, Gelber Portulak, Ausfall-Raps, Sauerklee, Gemeine Schafgarbe, Acker-Senf, Gemeiner Stechapfel, Acker-Stiefmütterchen, Taubnessel-Arten, Vergissmeinnicht, Acker-Vogel-Sternmiere, Weide, Weinbergglauch, Schmalblättrige Wicke, Sonnen-Wolfsmilch, Saat-Wucherblume, Behaarter Zweizahn

Weniger gut bekämpfbar: Acker-Winde, Kleine Brennnessel, Giersch, Rotklee, Weidenröschen-Arten, Zaun-Winde

Nicht ausreichend bekämpfbar: Weißer Mauerpfeffer, Salbei-Gamander, Acker-Schachtelhalm, Sumpf-Schachtelhalm

## Hinweise

**Diese Produktinformation ersetzt nicht die Beachtung der Gebrauchsanweisung. Pflanzenschutzmittel vorsichtig verwenden. Vor Verwendung stets Etikett- und Produktinformation lesen. Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge in der Kennzeichnung beachten.**