


Duplosan[®] KV Combi

Herbizid

Selektives Herbizid mit grosser Wirkungsbreite für den Feldbau, Obstbau und Rasen. Erfasst mit geringer Aufwandmenge alle wichtigen ein- und mehrjährigen wuchsstoffempfindlichen Unkräuter.

Produkt	Duplosan [®] KV Combi ist ein Wasserlösliches Konzentrat (SL) und enthält 30.7 % (350 g/l) Mecoprop-P, 14 % (160 g/l) 2,4-D (W-5164)
Anwendungsbereich	Feldbau (F), Obstbau (O), Zierpflanzen (Z).
Wirkungsspektrum	Ackersenf, Amarant, Ausfallraps, Blacken, Disteln, Ehrenpreis, Franzosenkraut, Hahnenfuss, Hederich, Hellerkraut, Hirtentäschel, Klebern (bis 4-Blatt), Knöterich, Löwenzahn, Melden, Mohn, Vogelmiere, Winden. Teilwirkung: Hohlzahn, Kamille, Taubnessel.
Anwendung Obstbau	Kernobst, Steinobst: 2.5 -3.25 lt/ha, gegen <i>Einjährige Dicotyledonen (Unkräuter)</i> , <i>Mehrjährige Dicotyledonen (Unkräuter)</i> . Nur an Tagen mit Tagestemperaturen zwischen 10 und 20°C und Nachttemperaturen über 5°C anwenden. Keine Behandlung mit Hand- oder Rückenspritze. Keine Anwendung, wenn ungeschützte Personen der Drift ausgesetzt sein könnten. Information, damit Dritte die Parzelle nicht betreten. Zum Schutz von Dritten eine unbehandelte Pufferzone von 20 m zu Wohnflächen und öffentlichen Anlagen einhalten. Diese Distanz kann beim Einsatz von driftreduzierenden Massnahmen gemäss den Weisungen der Zulassungsstelle reduziert werden.
Feldbau	Getreide: 2.5 -3.25 lt/ha, gegen <i>Einjährige Dicotyledonen (Unkräuter)</i> , <i>Mehrjährige Dicotyledonen (Unkräuter)</i> . Anwendung:Frühjahr. Stadium 21-29 (BBCH). Nur an Tagen mit Tagestemperaturen zwischen 10 und 20°C und Nachttemperaturen über 5°C anwenden. Keine Anwendung, wenn ungeschützte Personen der Drift ausgesetzt sein könnten. Information, damit Dritte die Parzelle nicht betreten. Zum Schutz von Dritten eine unbehandelte Pufferzone von 20 m zu Wohnflächen und öffentlichen Anlagen einhalten. Diese Distanz

<p>Zierpflanzenbau</p>	<p>kann beim Einsatz von driftreduzierenden Massnahmen gemäss den Weisungen der Zulassungsstelle reduziert werden. Zum Schutz von Gewässerorganismen muss das Abschwemmungsrisiko gemäss den Weisungen der Zulassungsstelle um 1 Punkt reduziert werden.</p> <p>Wiesen und Weiden: 2.5 -3.25 lt/ha, gegen <i>Einjährige Disteln</i> <i>Weisser Germer</i>. Teilwirkung: <i>Rumex-Arten</i>. Anwendung: Vor Neuansaat. Flächenbehandlung. Nur an Tagen mit Tagestemperaturen zwischen 10 und 20°C und Nachttemperaturen über 5°C anwenden. Keine Anwendung, wenn ungeschützte Personen der Drift ausgesetzt sein könnten. Information, damit Dritte die Parzelle nicht betreten. Zum Schutz von Dritten eine unbehandelte Pufferzone von 20 m zu Wohnflächen und öffentlichen Anlagen einhalten. Diese Distanz kann beim Einsatz von driftreduzierenden Massnahmen gemäss den Weisungen der Zulassungsstelle reduziert werden. Zum Schutz von Gewässerorganismen muss das Abschwemmungsrisiko gemäss den Weisungen der Zulassungsstelle um 1 Punkt reduziert werden.</p> <p>Zier- und Sportrasen: 4 lt/ha, gegen <i>Einjährige Dicotyledonen (Unkräuter)</i>, <i>Mehrjährige Dicotyledonen (Unkräuter)</i>. Teilwirkung: <i>Ehrenpreis-Arten</i>, <i>Gundelrebe</i>, <i>Kriechender Günsel</i>. Nur an Tagen mit Tagestemperaturen zwischen 10 und 20°C und Nachttemperaturen über 5°C anwenden. Keine Anwendung, wenn ungeschützte Personen der Drift ausgesetzt sein könnten. Sicherstellen, dass der behandelte Rasen bis zum nächsten Schnitt (inklusive Entfernung Schnittgut) nur mit langärmeligen Hemd + langen Hosen betreten wird. Zum Schutz von Gewässerorganismen muss das Abschwemmungsrisiko gemäss den Weisungen der Zulassungsstelle um 1 Punkt reduziert werden. Zum Schutz von Gewässerorganismen vor den Folgen von Drift eine unbehandelte Pufferzone von 6 m zu Oberflächengewässern einhalten. Diese Distanz kann beim Einsatz von driftreduzierenden Massnahmen gemäss den Weisungen der Zulassungsstelle reduziert werden. Zum Schutz von Dritten eine unbehandelte Pufferzone von 20 m zu Wohnflächen und öffentlichen Anlagen einhalten. Diese Distanz kann beim Einsatz von driftreduzierenden Massnahmen gemäss den Weisungen der Zulassungsstelle reduziert werden.</p>
<p>Wirkungsweise</p>	<p>Die Wirkstoffe von Duplosan KV Combi werden über das Blatt der Unkräuter aufgenommen und in der ganzen Pflanze verteilt. Sie verursachen ein übersteigertes Wachstum welches schliesslich zum Absterben der betroffenen Pflanzen führt. Getreide und andere Gräser werden aufgrund hoher Selektivität im Wachstum nicht beeinflusst.</p>

Herstellung Spritzbrühe	<p>Spritztank zur Hälfte mit Wasser füllen, die abgemessene Menge Produkt beifügen und den Spritztank bei laufendem Rührwerk auffüllen.</p> <p>Mischbarkeit: Duplosan® KV Combi kann mit anderen Herbiziden gemäss Leu+Gygax-Ratgeber gemischt werden.</p> <p>Anwenderschutz: Ansetzen der Spritzbrühe: Schutzhandschuhe + Schutzanzug + Schutzbrille oder Visier tragen. Ausbringen der Spritzbrühe: Schutzhandschuhe + Schutzanzug tragen.</p> <p>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.</p> <p>Nachfolgearbeiten in behandelten Kulturen: Arbeitskleidung (mindestens langärmeliges Hemd + lange Hose) tragen.</p>
Nachbau	<p>Nach einer normalen Kulturdauer können alle Kulturen angebaut werden.</p>
Einstufung	<p>Gefahr</p>  <p>P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. EUH208 Enthält [2,4-Dichlorphenoxyessigsäure]. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. EUH 401 Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt die Gebrauchsanleitung einhalten. H302 Gesundheitsschädlich bei Verschlucken. H318 Verursacht schwere Augenschäden. H410 Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung. SP 1 Mittel und/oder dessen Behälter nicht in Gewässer gelangen lassen.</p>
Umweltverhalten	<p>Das Produkt ist vom BLV bewilligt. Es kann auch im ÖLN eingesetzt werden, die Vorschriften der einzelnen Labelprogramme sind zu beachten.</p>
Verpackung	<p>10 lt.</p>
®	<p>reg. Warenzeichen der Nufarm GmbH AUS</p>
Zur Beachtung	<p>Diese Informationsschrift soll beraten. Sie ersetzt die Gebrauchsanweisung nicht. Vor Anwendung des Produktes die Gebrauchsanweisung lesen und genau befolgen.</p>

Version 31.03.22/RH/LG0000