



Erbicida contro le malerbe a foglia larga nei tappeti erbosi, nei frutteti e nei cereali

- Ben tollerato da tutti i tipi di tappeto erboso
- Azione sistemica
- Facilmente miscibile

Principio attivo	30,7 % Mecoprop-P (350 g/l), 14 % 2,4-D (160 g/l)
Formulazione	Concentrato solubile nell'acqua (SL)
Effetto	I principi attivi MCPP-P e 2,4 D vengono assorbiti attraverso le foglie dalle malerbe e trasportati fino alle radici. Queste sostanze diserbanti provocano una divisione cellulare disordinata con conseguente morte delle malerbe. La distruzione completa delle malerbe avviene dopo circa 4-6 settimane. L'azione è migliore se il prodotto viene impiegato con tempo favorevole alla crescita. Il giorno del trattamento e i giorni seguenti la temperatura deve dunque essere superiore ai 12 °C
Spettro d'azione	Effetto totale: pratolina comune, romice (plantule), ortiche, cardo (campestre), fumaria, galinsoga, grespino, farinello, senecioni tossici, ranuncolo (dei campi), ravanello selvatico, erba storna, capsella borsapastore, attaccamani (Gallium aparine), trifoglio, poligono persicaria, tarassaco, atriplice, papavero, colza (ricacci), senape selvatica, centocchio comune, piantaggine, convolvolo, veratro comune. Effetto parziale: amaranto, romice (piante grandi), varietà di veronica, ellera terrestre, bugula / prunella, tossilaggine, menta, crescione palustre, crescione radicina, specie die veccia (Vicia sp.) Effetto insufficiente: Alchemilla, canapetta, cicuta aglina, camomilla, ricacci della patata, correggiola, morella, viola, geranio, falsa ortica, nontiscordardimé.
Modo d'uso	Tappeti erbosi ornamentali e campi sportivi 4 l/ha in 1000 l/ha di acqua (40 ml in 10 l di acqua per 100 m²) contro malerbe a foglia larga, trifoglio incluso, nei nuovi impianti a partire dal 3° sfalcio. Scarpate e strisce verdi lungo le vie di comunicazione (conformemente ORRPChim): 0,5–1 % (50–100 ml/10 l d'acqua) con la pompa a spalla come trattamento pianta per pianta contro i senecioni tossici (p. es. senecione di S. Giacomo) o 10 % (100 ml/1 l d'acqua) in caso di utilizzazione con apparecchi di irrorazione manuali.

Duplosan® KV-Combi



Modo d'uso 2

Prati e pascoli

Contro il grespino, i romici, il veratro bianco 2,5–3,25 l/ha per trattamenti di superficie prima della risemina o per trattamenti pianta per pianta inoltre contro il senecione di S. Giacomo con 1 % (100 ml/10 l d'acqua) con il vaporizzatore a zaino o con 10 % (100 ml/1 l d'acqua) con apparecchi di irrorazione manuali e. Dopo il trattamento pianta per pianta: Pascolo o sfalcio (foraggio fresco o conservato) al più presto 3 settimane dopo il trattamento. Eccezione: per gli animali non in lattazione il termine di attesa è di 2 settimane.

Frutticoltura

0,4 % (40 ml/10 l d'acqua) e 2,5–3,25 l/ha su malerbe in piena crescita. Irrorare con tempo calmo, senza vento, a bassa pressione e con ugelli larghi. Non trattare con temperature superiori ai 20 °C.

Cereali

2,5–3,25 l/ha su malerbe di 15–20 cm. Applicazione: Tra l'accestimento e l'allungamento dello stelo dei cereali. Non trattare con Duplosan KV-Combi prima o dopo semine di miscele foraggiere di graminacee e trifoglio nei cereali.

Attenzione

Protezione dell'utilizzatore

Frutta a granelli e a nocciolo, cereali, prati e pascoli (trattamento su tutta la superficie), tappeti erbosi e terreni sportivi: Durante la preparazione della poltiglia: Indossare guanti di protezione + indumenti protettivi + occhiali di protezione o una visiera. Applicazione della poltiglia: Indossare guanti di protezione + indumenti protettivi. I dispositivi di protezione individuale possono essere sostituiti, durante l'applicazione, da dispositivi di protezione tecnici (p.es. cabina del trattore chiusa), qualora vi sia la garanzia che offrano una protezione analoga o superiore. Prati e pascoli (trattamento pianta per pianta), scarpate e strisce verdi lungo le vie di comunicazione (conformemente ORRPChim Durante la preparazione del prodotto: Indossare guanti di protezione + indumenti protettivi + occhiali di protezione o una visiera. Applicazione del prodotto: Indossare guanti di protezione + occhiali di protezione o una visiera.

Lavori successivi in colture trattate: indossare guanti + indumenti protettivi fino a 48 ore dall'applicazione del prodotto.

Quantità di poltiglia: 300–600 l/ha (tappeti erbosi 400–1'000 l/ ha).

Evitare le derive, in modo speciale degli erbicidi, tramite l'ausilio di tecniche di irrorazione adeguate (pressione, ugelli, ecc.). Attenzione nei pressi di piante coltivate particolarmente sensibili. Già piccole quantità (tracce) di Duplosan KV-Combi possono danneggiare gravemente viti, ortaggi, trifoglio, ecc. Dopo il trattamento lavare accuratamente le irroratrici, le tubature ed i filtri con un detergente apposito. L'impiego su tetti e terrazze, su piazzali adibiti a deposito, su e lungo strade, sentieri e spiazzi, su scarpate e strisce verdi lungo le strade e i binari ferroviari è vietato.

Preparazione della soluzione

Riempire il contenitore per ¼ con acqua, aggiungere la quantità necessaria di prodotto e rabboccare con l'agitatore in funzione. Applicare la soluzione nelle ore successive.

Miscele

Dithane Neotec è miscibile con gli insetticidi, i fungicidi e i concimi fogliari indicati nella guida Maag o Syngenta.



Duplosan® KV-Combi

Caratteristiche	Osservare le avvertenze di sicurezza riportate sulla confezione.
Confezione	1 (10x 1), 10
Marchio	® = Marchio registrato di Nufarm GmbH & Co. KG, Linz
Versione	40170 (1 l), 40174 (10 l) /0619