


Duplosan® KV Combi

Herbicide

Herbicide sélectif avec large spectre d'efficacité pour les grandes cultures, l'arboriculture et les gazons. Détruit, avec un bas dosage, toutes les importantes mauvaises herbes annuelles et vivaces sensibles aux hormones.

Produit	Contient comme matières actives 30.7% Mecoprop-P (350 g/l) et 14% 2,4-D (160 g/l). Formulé en concentré soluble dans l'eau.
Cultures	Arboriculture, Grande culture, Culture ornementale, Domaine non agricole.
Spectre d'efficacité	Duplosan KV Combi lutte contre amarantes, bourse-à-pasteur, chardons, chénopodes, coquelicot, dents de lion, gaillet (jusqu'à 4 feuilles), galinsoga, herbe aux écus, liseron, mouron des oiseaux, moutarde des champs, ravenelle, renoncule, renouées, repousses de colza, rumex, véroniques. Efficacité partielle contre camomille, lamier, ortie royale.
Emploi	
Arboriculture	Fruits à noyaux, Fruits à pépins: 2.5-3.25 lt/ha, contre <i>dicotylédones</i> .
Grande culture	Céréales: 2.5-3.25 lt/ha, contre <i>dicotylédones</i> [y compris le <i>galium</i>]. Application: entre le tallage et l'élongation de la tige des céréales. Prairies et Pâturages: 0.5-1 %, contre <i>chardons annuels</i> , <i>séneçons toxiques</i> (<i>Senecio spp.</i>), <i>vératre blanc</i> . Effet partiel: <i>Rumex</i> . Application: Traitement plant par plant avec pulvérisateur à dos. 10 %, contre <i>chardons annuels</i> , <i>séneçons toxiques</i> (<i>Senecio spp.</i>), <i>vératre blanc</i> . Effet partiel: <i>Rumex</i> . Application: Traitement plant par plant avec appareils à main. Pâturages ou fourrage (fourrage vert ou conservé) au plus tôt 3 semaines après traitement. Exception: pour les animaux qui ne produisent pas de lait, le délai d'attente est de 2 semaines. 2.5-3.25 lt/ha, contre <i>chardons annuels</i> , <i>vératre blanc</i> . Effet partiel: <i>Rumex</i> . Application: traitement de surface; avant un nouveau semis.

<p>Culture ornementale</p> <p>Domaine non agricole</p>	<p>Gazon d'ornement et terrains de sport: 4 lt/ha, contre <i>dicotylédones [y compris trèfle blanc]</i>. Effet partiel: <i>bugle rampante, lierre terrestre, véroniques annuelles, véroniques vivaces</i>.</p> <p>Talus et bandes vertes le long des voies de communication (selon ORRChim): 0.5 - 1 %, contre <i>séneçons toxiques (Senecio spp.)</i>. Application: Traitement plant par plant avec pulvérisateur à dos.</p> <p>10%, contre <i>séneçons toxiques (Senecio spp.)</i>. Application: Traitement plant par plant avec appareils à main. Conformément à l'ordonnance sur la réduction des risques liés aux produits chimiques (ORRChim, annexe 2.5) : Seulement pour le traitement plante par plante de végétaux posant des problèmes et poussant sur les talus et les bandes de verdure le long des routes et des voies ferrées et s'il est impossible de les combattre par d'autres mesures.</p>
<p>Mode d'action</p>	<p>Les matières actives du Duplosan KV Combi sont absorbées par les feuilles des mauvaises herbes et se distribuent dans toute la plante. Elles causent une croissance anormale qui mène finalement au dépérissement des plantes touchées. Liée à la haute sélectivité du produit, la croissance des céréales et des autres graminées n'est pas affectée.</p>
<p>Préparation de la bouillie</p>	<p>Préparation de la bouillie: verser le produit directement dans le réservoir rempli à moitié d'eau. Ensuite compléter le réservoir selon besoin. Agiter constamment la bouillie.</p> <p>Mélanges: Duplosan KV Combi est miscible avec Monitor, Codacide.</p>
<p>Rotation des cultures</p>	<p>Après une culture de céréales normale, il n'y a pas de restriction culturale.</p>
<p>Classement</p>	<p>Danger</p> <p></p> <p>Tenir hors de portée des enfants.</p> <p>EUH 208 Contient [2,4-D (ISO)]. Peut produire une réaction allergique.</p> <p>EUH 401 Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.</p> <p>H302 Nocif en cas d'ingestion.</p> <p>H318 Provoque des lésions oculaires graves.</p>

	H411 Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. SP 1 Ne pas polluer l'eau avec le produit ou son emballage.
Comportement dans l'environnement	Non toxique pour les abeilles. Toxique pour les poissons. Eviter le contact du produit avec les eaux. Le produit est homologué par l'OFAG. On peut l'utiliser en PER, les restrictions de certains programmes sont à observer.
Emballage	10 lt.
®	Marque déposée par Nufarm GmbH AUS
A Observer	Cette fiche vous informe et ne remplace pas l'étiquette. Avant d'utiliser un produit, veuillez lire attentivement l'étiquette et s'y tenir conformément.

Version 09.02.18/RH/LG0000



5413 Birmenstorf, Téléphone 056 201 45 45
3075 Rüfenacht, Téléphone 031 839 24 41
www.leugygax.ch