


Legacy®

Herbicide

Herbicide de post-levée contre les dicotylédones pour l'emploi dans les céréales.

Produit	Legacy est une suspension concentrée (SC) et contient 500 g/l Diflufenican.
Cultures	Avoine d'automne, Épeautre, Orge d'automne, Seigle d'automne, Triticale, Blé d'automne.
Spectre d'efficacité	Legacy est efficace contre: Moutarde, amarante, capselle bourse à pasteur, coquelicot, galinsoga, lamier, morelle noire, mouron des oiseaux, moutarde, ortie royale, pensée des champs, ravenelle, renouée, repousses de colza, repousses de tournesol et véronique.
Emploi Grande culture	Avoine d'automne, Épeautre, Orge d'automne, Seigle d'automne, Triticale: 0.25 lt/ha, contre <i>dicotylédones annuelles</i> , <i>dicotylédones vivaces</i> . Application: en automne jusqu'au stade 29 (BBCH). Blé d'automne: 0.25 lt/ha, contre <i>dicotylédones annuelles</i> , <i>dicotylédones vivaces</i> . Application: au printemps jusqu'au stade 30 (BBCH). Dans le but de protéger les organismes aquatiques des suites d'un ruissellement, respecter une zone non traitée enherbée sur toute la surface de 6 m par rapport aux eaux de surface. Les dérogations figurent dans les instructions de l'OFAG.
Mode d'action	La matière active Diflufenican est un inhibiteur de la biosynthèse des caroténoïdes et agit contre des mauvaises herbes qui germent et qui ont déjà germé. Le meilleur effet est obtenu par l'application jusqu'au stade 4 feuilles des mauvaises herbes.
Préparation de la bouillie	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. Mélanges: Legacy est miscible avec Speleo, Refine extra et Monitor.
Rotation des cultures	Après une culture normale il n'y a pas de restriction pour la culture suivante.

Classement	<p>Attention</p>  <p>Tenir hors de portée des enfants. EUH 208 Contient [1,2-benzisothiazol-3(2H)-one]. Peut produire une réaction allergique. EUH 401 Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement. H410 Très 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.</p>
Comportement dans l'environnement	<p>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.</p>
Emballage	<p>0.5 lt.</p>
®	<p>Marque déposée par Adama.</p>
A Observer	<p>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.</p>

Version 09.02.18/RH/LG0000