


Asulam LG

Herbicide

Herbicide contre le rumex et les fougères dans les pâturages, les prairies, et en arboriculture.

Produit	Asulam LG est un concentré soluble dans l'eau (SL) et contient 33.2 % 400 g/l asulame. (W-6997-4)
Cultures	Arboriculture, grandes cultures.
Spectre d'efficacité	Rumex à feuilles obtuses, dryoptéris, fougère impériale, rumex des alpes, rhubarbe des moines.
Emploi	
Arboriculture	Fruits à noyau, fruits à pépin: 3-4 lt/ha, contre <i>rumex à feuilles obtuses</i> . Pas de traitements en plein été (de mi-juin à fin août). Traiter après le débourrement ou après une première fauche, avant la formation des boutons floraux. Ne pas utiliser en présence de plantes en fleur.
Grande culture	<p>Prairies et pâturages: 6 lt/ha, contre <i>dryoptéris, fougère impériale</i>. Délai d'attente: 3 semaines. Pas de traitements en plein été (de mi-juin à fin août). Traiter après le débourrement ou après une première fauche avant la formation des boutons floraux. Ne pas utiliser en présence de plantes en fleur. Avec pulvérisateur à moteur ou pulvérisateur à dos avec 500-1500 l d'eau, avec nébulisateur à dos avec 250-400 l d'eau. 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.</p> <p>Prairies et pâturages: 3-4 lt/ha, contre <i>rumex à feuilles obtuses</i>. Délai d'attente: 3 semaines. Pas de traitements en plein été (de mi-juin à fin août). Traiter après le débourrement ou après une première taille avant la formation des boutons floraux. Ne pas utiliser en présence de plantes en fleur. Avec un pulvérisateur à moteur ou à dos avec 500-1500 l d'eau, avec nébulisateur à dos avec 250-400 l d'eau. 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.</p>

	<p>Prairies et pâturages: 6-8 lt/ha, contre <i>rumex des alpes</i>, <i>rhubarbe des moines</i>. Délai d'attente: 3 semaines. Pas de traitements en plein été (de mi-juin à fin août). Traiter après le débourrement ou après une première taille avant la formation des boutons floraux. Ne pas utiliser en présence de plantes en fleur. 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.</p>
<p>Mode d'action</p>	<p>Asulam LG est un herbicide systémique efficace contre la rumex et la fougère impériale. Les plantes fourragères (graminées) et les légumineuses (trèfle et luzerne) ne sont pas atteintes. La matière active est absorbée dès l'application et transporté dans toute la plante. Les premiers signes (décolorisation), croissance diminuée) de la plante sont visibles après environs 2 semaines.</p> <p>Délai après traitement pour faucher ou pâturer une prairie:</p> <ul style="list-style-type: none"> • pour des vaches en lactation : 3 semaines • pour de bétail pas en lactation (vaches tarées, génisses, bétail d'engraissement, etc.) : 2 semaines <p>Les rumex dépérissent seulement après la coupe. Une bonne gestion des apports d'engrais, par ex. l'application de l'engrais foliaire, encourage la croissance des plantes fourragères et empêche le développement des lacunes végétales autour des lieux traités.</p> <p>En générale, les plantes fourragères (graminées) montrent une bonne tolérance envers Asulam LG. Certaines espèces fourragères plutôt non-désirées comme le thyrèse, l'agrostide, et la houlque laineuse, peuvent être sensible.</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: Asulam LG est miscible avec nos fongicides.</p> <p>Protection des utilisateurs: Préparation de la bouillie: Porter des gants de protection. Application de la bouillie: Porter des gants de protection + une tenue de protection + une visière + un couvre-chef. Les équipements techniques utilisés lors de l'application (p. ex. cabine de tracteur fermée) peuvent remplacer les équipements personnels de protection s'ils offrent de manière avérée une protection semblable ou supérieure.</p>
<p>Rotation des cultures</p>	<p>Pas de restriction.</p>
<p>Classement</p>	<p>Attention</p> 

	<p>P102 Tenir hors de portée des enfants.</p> <p>EUH 401 Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.</p> <p>H317 Peut provoquer une allergie cutanée.</p> <p>H410 Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.</p> <p>SP 1 Ne pas polluer l'eau avec le produit ou son emballag.</p>
Comportement dans l'environnement	Eviter le contact du produit avec les eaux. Le produit est homologué par l'OSAV. On peut l'utiliser en PER, les restrictions de certains programmes sont à observer.
Conditionnement	5 lt
®	
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 11.03.2025/RH/LG0593