


Tolit

Herbicide

Herbicide à large spectre pour lutter contre les graminées annuelles et les dicotylédones dans les céréales.

Produit	Tolit est une suspension concentrée (SC) et contient 58.6 % (700 g/l) chlortoluron. W-7448-2
Cultures	Grande culture (F)
Spectre d'efficacité	<p>Efficacité bonne à très bonne: Vulpin*, Anthémis, Agrostide, Matricaire camomille, Pâturin annuel, Mouron des oiseaux, Pâturin commun, Ray-grass.</p> <p>* Le vulpin des champs est bien contrôlé jusqu'au stade 2 feuilles.</p> <p>Efficacité partielle contre: Alchémie, Moutarde des champs, Bleuet, Myosotis, Capselle, Ortie royale, Chénopodes, Repousses de colza, Tabourets des champs.</p>
Emploi grandes cultures (F)	<p>Blé d'automne, Épeautre, Orge d'automne, Seigle d'automne, Triticale: 3 lt/ha, contre <i>dicotylédones annuelles</i> et <i>monocotylédones annuelles</i>. Application: automne, pré-levée; post-levée, stade 11-13. Pour protéger les organismes aquatiques des conséquences liées à la dérive, respecter une zone tampon non traitée de 6 m par rapport aux eaux de surface. Cette distance peut être réduite en recourant à des mesures techniques de réduction de la dérive, conformément aux instructions du service d'homologation.</p>
Mode d'action	<p>Chlortoluron est une dérivée d'urée (HRAC C2) et est absorbé par les feuilles et les racines. L'action est principalement racinaire. Par conséquent les dicotylédones et graminées levant plus tard sont ainsi également contrôlées. Lorsque Chlortoluron est absorbé par les racines, la matière active est transportée dans les tiges et les feuilles (système acropétal). Seule une petite partie du Chlortoluron est absorbée par les feuilles, la matière active est seulement transportée dans les extrémités des feuilles.</p> <p>En post-levée, le Chlortoluron est absorbé par les racines pour les graminées et par les feuilles pour les dicotylédones, conduisant à l'inhibition de la photosynthèse. Une humidité du sol suffisante</p>

	est donc importante, notamment pour une bonne efficacité contre les graminées.
Préparation de la bouillie	<p>Préparation de la bouillie: verser le produit directement au travers du tamis dans le réservoir rempli à moitié d'eau. Ensuite compléter le réservoir selon besoin. Agiter constamment la bouillie.</p> <p>Mélanges: En cas d'utilisation en combinaison avec d'autres produits, suivez toujours les instructions sur l'étiquette des produits partenaires.</p> <p>Protection des utilisateurs: Préparation de la bouillie: Porter des gants de protection + une tenue de protection.</p>
Rotation des cultures	Aucune restriction dans le cadre d'une rotation normale. Les sous-semis sont déconseillés lors de l'utilisation d'Tolit. Lors d'une rompuce précoce en automne après un traitement en automne, il est possible de mettre en place le blé d'automne (la sélectivité variétale doit être prise en compte) et seigle d'automne. Lors d'une rompuce précoce au printemps après un traitement en automne, il est possible de mettre en place les cultures suivantes: Blé d'automne, orge d'automne, maïs et pommes de terre. Lors de la mise en place de blé de printemps et d'orge de printemps, un travail du sol d'au moins 20 cm de profondeur est nécessaire.
Classement	<p>Attention</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>P102 Tenir hors de portée des enfants. EUH208 Contient [1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on]. Peut produire une réaction allergique. EUH 401 Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement. H351 Susceptible de provoquer le cancer. H361d Susceptible de nuire au fœtus. 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	Le produit est homologué par l' OSAV. On peut l'utiliser en PER, les restrictions de certains programmes sont à observer.
Emballage	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 25.02.25/RH/PM/LG0000



5413 Birmenstorf, Téléphone 056 201 45 45
www.leugygax.ch