

Prairie et pâturage

Azofix plus et Fosfix plus 1-2 l/ha chacun

Miscible avec des herbicides et du lisier.

Herbicides:

a) Nouveaux semis avec jeunes rumex

MCPB LG	2 l/ha
+ Effican SG	1,1 kg/ha

Dans les nouveaux semis avant la première coupe. Le trèfle doit avoir 2 vraies feuilles. Délai d'attente: 3 semaines pour les vaches laitières, 2 semaines pour bovins et animaux hors période de lactation. Pas d'utilisation dans trèfle d'Alexandrie et trèfle de Perse.

Nouveaux semis avec jeunes rumex

MCPB LG	4 l/ha
+ Asulam LG	1 l/ha

Le trèfle doit avoir 2 vraies feuilles. Pas d'utilisation dans trèfle d'Alexandrie et trèfle de Perse et Tabor. Délai d'attente: 3 semaines, 2 semaines pour bovins et animaux hors période de lactation.

Mélange trèfles-graminées

Lentagran	1 - 2 kg/ha
-----------	-------------

En automne, jusqu'à mi-octobre. Délai d'attente: 3 semaines, 2 semaines pour bovins et animaux hors période de lactation.

Luzerne

Effican SG	2 x 0,55 kg/ha
------------	----------------

Traitement en split. Délai d'attente: 3 semaines. (SPe)

Lentagran 600 EC	1.5 l/ha
------------------	----------

Traitement en split. 2 x 0.75 l/ha. Délai d'attente: 28 jours.

Engrais starter

Level 2	0,8 l/ha 
---------	--

5 cm de hauteur de la culture. Miscible avec des herbicides.

b) Traitement de surface:

Rumex

Asulam LG	4 l/ha
+ Engrais liquide LG	4 l/ha

Application printemps et automne. Avant la formation des inflorescences. Délai d'attente: 3 semaines, 2 semaines pour bovins et animaux hors période de lactation.

Rumex des alpes, fougères

Asulam LG	6-8 l/ha
+ Engrais liquide LG	4 l/ha

L'engrais liquide favorise l'effet. Délai d'attente: 3 semaines, 2 semaines pour bovins et animaux hors période de lactation.

Jeunes rumex et autres dicotylédones annuelles

MCPB LG	4 - 6 l/ha
---------	------------

Dans les nouveaux semis avant la première coupe. Le trèfle doit avoir 2 vraies feuilles. Délai d'attente: 3 semaines pour les vaches laitières, 2 semaines pour bovins et animaux hors période de lactation.

Renoncule

MCPB LG	4 - 6 l/ha
---------	------------

Sur plantes en croissance. Traitement par temps poussant. Délai d'attente: 3 semaines, 2 semaines pour bovins et animaux hors période de lactation.

Chardons, vétrate blanc, rumex

Duplosan KV Combi	2,5 - 3,25 l/ha
-------------------	-----------------

Traitement de surface avant un nouveau semis.

Dicotylédones et graminées

Landmaster Supreme 480 TF	3-7,5 l/ha
---------------------------	------------

Traitement de surface avant un nouveau semis.

c) Traitement plante par plante

Rumex et mauvaises herbes à feuilles larges. orties, séneçon jacobée ou herbe de St. Jacques.

Blackex	Taux de mélange 1:2
---------	---------------------

Coloré en rouge. Traitement plante par plante. Délai d'attente: 3 semaines pour les vaches laitières, 2 semaines pour bovins et animaux hors période de lactation.

Séneçons toxiques vétrate blanc

Deux 4-D	0,4 - 0,5 %
----------	-------------

Pulvérisateur à dos/appareil manuel, jusqu'au fin août. Délai d'attente: 3 semaines.

Mûres, ronces, séneçons toxiques, renouée du Japon, chardons vivaces, rumex.

Simplex	0,5 - 2,5 %
---------	-------------

Pulvérisateur à dos/appareil manuel, jusqu'au fin août. Délai d'attente: 3 semaines.

Rumex à feuilles obtuses.

Asulam	1 %
--------	-----

Délai d'attente: 3 semaines pour les vaches laitières, 2 semaines pour bovins et animaux hors période de lactation.

Dicotylédones et graminées

Landmaster Supreme 480 TF	0,5-7,5 %
---------------------------	-----------

Application avec appareil manuel sans pulvérisateur à dos.

Pommes de terre

Prairies et pâturages

Grandes cultures divers

Soja / Tourne-sols / Pois

Conservation de fourrage

Viticulture

Fruits à pépins/ Fruits à noyau

Baies / Cultures maraichères