

## La réglementation des anti-limaces a évolué (mise à jour mars 2022)

Tous les anti-limaces à base de méthaldéhyde sont soumis à la RPD depuis le 1er janvier 2021. A part TECHN'O INTENS et METAREX DUO, leur concentration est supérieure ou égale à 3 % et ils ont changé de classement avec la phrase H361f au 1<sup>er</sup> octobre 2021, ce qui a un impact sur le stockage et leur utilisation.

Les solutions de biocontrôle à base de phosphate ferrique sont une alternative à ces contraintes.

Spécialités commerciales	Substance active	kg/ha (conseil ferme)	Appâts/m <sup>2</sup>	Coût RPD comprise (€ HT/ha)	Nombre max d'applications	Classement
<b>Substance active : métaldéhyde &lt;3%</b>						
TECHN'O Intens (1)	2,50 %	3 à 5	21-35	15-25	4	Sc
<b>Substance active : métaldéhyde ≥ 3%</b>						
CARAKOL BLUE (2)	5 %	3 à 5	15-26	12,5-21	2	Danger H318-H361f
COPALIM SR (3)	5 %	4 à 7	24-42	14-24	2	Attention H361f
EXTRALUGECE GRANULES TECHN'O (4)	5 %	3,75 à 5	27-36	17-22	2	Attention H361f
GENESIS TECHN'O (4)	5 %	3 à 3,75	31-40	15-19	2	Attention H361f
GUSTO 3 (5)	3 %	3 à 5	24-40	11,5-19	2	Danger H318-H361f
<b>Substance active : phosphate ferrique</b>						
FERREX (6) (7)	2,50 % **	6	60-66	21-25	5	Sc
IRONCLAD (6) (8)	2,96 % ***	7	44	22-25	4	Sc
IRONMAX MG (6) (9) (10)	2,42 % **	3 à 7	33-77	17-39	4	Sc
IRONMAX PRO (6)	2,42 % **	3,5 à 7	21-42	17-34	4	Sc
SEEDMIXX (6) (9)	2,97 % *	4	56	20	4	Sc
SLUXX HP (6) (11)	2,97 % *	5 à 7	43-60	22-31	4	Sc
ULTIMUS (6) (8)	3,0 % **	5 à 7	42-59	22-32	4	Sc
<b>Substance active : métaldéhyde + phosphate ferrique</b>						
METAREX DUO (12)	1 % + 1,62 % **	3 à 5	18 -30	15-25	5	Sc

Forme phosphate ferrique : (\*) hydraté ; (\*\*) anhydre ; (\*\*\*) dihydrate  
ZNT eau (zone non traitée) des spécialités commerciales : consultez les étiquettes  
Sc : sans classement  
RPD : redevance pollution diffuse.

Source : E-phy Anses, Phytodata, firmes.

La qualité d'un antilimace ne dépend pas seulement de la substance active mais également de la tenue à la pluie, de l'absence de poussière, de la régularité de la taille, de l'attractivité et de l'appétence pour les limaces.

Un antilimace est un produit phytopharmaceutique dont l'application doit être gérée avec autant de soins qu'une application par pulvérisation. Lire attentivement les étiquettes et la documentation disponible auprès des distributeurs.

De nouveaux distributeurs centrifuges sont disponibles ; ils permettent de réaliser des applications plus précises (dose, répartition) et sont équipés d'un dispositif spécial pour une application en bordure de cours d'eau en toute sécurité. Produits généralement formulés avec des répulsifs et/ou amersants visant à limiter, entre autres, les risques de consommation par les animaux domestiques.

Lisez attentivement les étiquettes et la documentation disponible. Respectez les recommandations d'emploi. La réglementation étant en perpétuelle évolution, les informations du tableau ci-dessus ne sont données qu'à titre indicatif.

(1) Application au plus tard au stade BBCH17 (7 feuilles). Dans la raie de semis au moment du semis ou en mélange avec les semences à la dose de 4 kg/ha ou en plein sur la parcelle traitée à la dose de 5 kg/ha.

(2) Autres spécialités : WARIOR BLUE, HELITOX B, LIMARION B, METALIXON BLUE, SKAELIM BLUE ; minimum 7 jours entre 2 applications ; jusqu'à BBCH 19 (9 feuilles).

(3) Semis à 6 feuilles. Minimum 7 jours entre 2 applications. Autres spécialités concernées : PRIMEDIC SR, SEMALIM SR.

(4) Semis à 6 feuilles. Minimum 7 jours entre 2 applications.

(5) Autres spécialités : BALESTA, OPPOSUM, SURIKATE, TASTE, CARAKOL 3, ALFARO ; minimum 7 jours entre 2 applications ; jusqu'à BBCH19 (9 feuilles).

(6) Produit utilisable en agriculture biologique.

(7) Autres spécialités : LIMAFER, TURBOPADS, TURBODISQUE, MOLLUSTOP NATURE, CONTRE LIMACES NATURE, LIMADISQUE NATURE. Intervalle minimum entre les applications 7 jours. Stade d'application : dès le début de l'infestation, avant, pendant ou après le semis, en plein sur la parcelle traitée. Sur tournesol et maïs, application dans la raie de semis.

(8) Minimum 7 jours entre 2 applications.

(9) Préconisé en application au semis avec micro-granulateur ou en mélange avec les semences.

(10) Autre spécialité MUSICA.

(11) Autre spécialité BABOXX.

(12) Forme sphérique ; autres spécialités HELEXIOM DUO, ALLOWIN DUO. Jusqu'à BBCH 17 (7 feuilles). Minimum 5 jours entre 2 applications.



Sur [www.terresinovia.fr](http://www.terresinovia.fr)

Retrouvez les outils Colza risques pour estimer le risque lié aux charançons du bourgeon terminal, aux altises adultes et aux larves de grosse altise.