

## Produits utilisables contre les limaces

Spécialités commerciales	kg/ha (conseil firme)	Appâts/m <sup>2</sup>	Substances actives (g/ha)	Coût (€ HT/ha)	Nb max applications	Classement
<b>Métaldéhyde 2,5 %</b>						
TECHN'O Intens (1)	3 à 5	21-35	75-125	13 - 22	4	Sc
<b>Métaldéhyde 3 %</b>						
DELICIA LENTILLES ANTIMACES (2)	3	33	90	19-20	2	Sc
GUSTO 3 (3)	4 à 5	32-40	120-150	16-20	2	Danger H318
METAPADS (4)	4	35	120	16	2	Sc
MOLLUSTOP 3% (5)	4	30	120	14-15	2	Sc
<b>Métaldéhyde 4 %</b>						
ALLOWIN QUATRO (6)	2,5 à 5	20-40	100-200	11-22	4	Sc
MAGISEM PROTEC (7) (8)	3 à 4	33-44	120-160	16-21	1	Sc
METAREX INO (9)	2,5 à 5	15-30	100-200	11-22	4	Sc
CLARTEX NEO, XENON PRO (10)	2,5 à 4	15-24	100-160	11-22	4	Sc
<b>Métaldéhyde 5 %</b>						
CARAKOL BLUE (11)	5	26	250	17	2	Danger H318
COPALIM SR (12)	4 à 7	24-42	200-350	12-21	2	Sc
EXTRALUGEC GRANULES TECHN'O (13)	3,75 à 5	27-36	187-250	15-21	2	Sc
GENESIS TECHN'O (13)	3 à 3,75	31-40	150-187	15-19	2	Sc
<b>Phosphate ferrique 2,42 % anhydre</b>						
IRONMAX PRO (14)	4 à 7	24-42	120-210	19-34	4	Sc
IRONMAX MG (8) (14) (15)	3 à 7	33-77	90-210	17-39	1	Sc
<b>Phosphate ferrique 2,5 %</b>						
FERREX (14) (16)	6	60-66	150	25	5	Sc
<b>Phosphate ferrique 2,97 %</b>						
SLUXX HP (14) (17)	5 à 7	43-60	150-210	22-31	4	Sc
SEEDMIXX (8) (14)	4	56	120	20	4	Sc
<b>Métaldéhyde 1 % + phosphate ferrique 1,62 %</b>						
METAREX DUO (18)	3 à 5	18 -30	(30-50) + (48,6- 81)	15-25	5	Sc

Éléments pour un traitement en plein, appâts bien répartis à la surface du sol.

La réglementation sur les homologations des antilimaces a évolué. Les antilimaces homologués récemment ne sont autorisés que sur certaines cultures avec des stades d'application, des doses maximales, un nombre de passages, un délai entre deux applications... 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 amérissants visant à limiter, entre autres, les risques de consommation par les animaux domestiques.

ZNT eau (zone non traitée) des spécialités commerciales : consultez les étiquettes

(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) : autre spécialité forme lentille : Metadisque

(3) : autres spécialités : Balesta, Opposum, Surikate, Taste ; minimum 7 jours entre 2 applications ; avant BBCH19 (9 feuilles).

(4) : forme coussin

(5) : autres spécialités forme cylindre : Limadisque, Contre Limaces 3 %

(6) : équivalent à Agrilimace Evo ; en plein avant BBCH17 (7 feuilles) ou dans la raie de semis ou en mélange à la semence

(7) : autre spécialité : Elirex 110

(8) : préconisé en application au semis avec micro-granulateur ou en mélange avec les semences

(9) : application au plus tard au stade BBCH17 (7 feuilles) ; autres spécialités : Affut Tech, Helimax Pro. 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

(10) : application au plus tard au stade BBCH17 (7 feuilles).

(11) : autres spécialités : Warrior Blue, Helitox B, Limarion B, Metalixon Blue, Skaelim Blue ; minimum 7 jours entre 2 applications ; avant BBCH 19 (9 feuilles).

(12) : semis à 6 feuilles. Autres spécialités concernées : Primedic SR, Semalim SR, Tradijalimaces

(13) : semis à 6 feuilles.

(14) : produit utilisable en agriculture biologique

(15) : autre spécialité Musica

(16) : autres spécialités : Limafer, Turbopads, Turbodisque. 7 jours minimum entre les applications. Stade d'application : dès le début de l'infestation, avant, pendant et après le semis, en plein sur la parcelle traitée. Sur maïs et tournesol, application dans la raie de semis. Source-Phy-Anses.

(17) : autre spécialité Baboxx

(18) : forme sphérique ; autre spécialité Helixiom Duo. Avant BBCH 17 (7 feuilles)