



LA SOLUTION LARGE SPECTRE DE SORTIE D'HIVER

Nimble® est un désherbant de post-levée agissant sur les dicotylédones de céréales. Peu dépendant aux conditions climatiques, il est le partenaire privilégié des solutions antigraminées en sortie d'hiver.

CARACTÉRISTIQUES

AMM	2110072
MATIÈRE ACTIVE	250 g/kg (25% p/p) de tribénuron-méthyl + 500 g/kg (50% p/p) de thifensulfuron-méthyl
FORMULATION	Granulé dispersable (WG)
MODE D'ACTION	Pénétration foliaire et racinaire action systémique et sélectif
USAGES ET DOSES	Céréales d'hiver et de printemps : blé tendre, blé dur, orge (inscrit IFBM : OH et OP), triticale, épeautre, avoine : 50g/ha
STADE D'APPLICATION	Du stade 3 feuilles (BBCH13), jusqu'à dernière feuille étalée (BBCH39)
NOMBRE D'APPLICATION	Nombre d'application maximum : 1/an
DRE	6 heures
ZNT	Aquatique et Plantes non cibles : 5 mètres
DÉLAI AVANT RÉCOLTE (DAR)	F (BBCH 39 max)
CLASSEMENT	Attention - EUH208 H373 H410 EUH401



DESCRIPTIF ET BÉNÉFICES

- Une solution associée différenciée Tribenuron+Thifensulfuron.
- Agit avec un large spectre dicots avec un plus sur bleuets et une activité sur vivaces dont le chardon.
- Solution économique, compatible avec la majorité des antigraminées en sortie-hiver et phénoxyes au printemps.
- Solution sulfo encore possible à l'automne.

Une gamme Nufarm de solutions à base de sulfos antidicots sous forme de granulés à haute valeur ajoutée.



USAGES HOMOLOGUÉS	CULTURES	DOSE MAX. D'EMPLOI	NOMBRE MAX. D'APPLICATION / AN	STADE D'APPLICATION	DAR	ZNT AQUATIQUE ET PLANTE NON-CIBLES
Blé désherbage	Blé dur d'hiver et de printemps	50 g/ha	1	BBCH 13-39	F (BBCH 39 max)	5 mètres
	Blé tendre d'hiver et de printemps					
	Epeautre, Triticale tritordeum et autres hybrides du blé					
Orge désherbage	Orge d'hiver	50 g/ha	1	BBCH 13-39	F (BBCH 39 max)	5 mètres
	Orge de printemps	50 g/ha	1	BBCH 13-39	F (BBCH 39 max)	5 mètres
Avoine désherbage	Avoine d'hiver	50 g/ha	1	BBCH 13-39	F (BBCH 39 max)	5 mètres
	Avoine de printemps	50 g/ha	1	BBCH 13-39	F (BBCH 39 max)	5 mètres

Pour protéger les eaux souterraines, ne pas appliquer ce produit ou tout autre produit contenant du tribénuron-méthyl sur sols alcalins (pH supérieur à 7) en automne à une dose supérieure ou égale à 12,5 g/ha de tribénuron-méthyl. Pour protéger les organismes aquatiques, ne pas appliquer ce produit sur sols drainés en période de drainage avant le stade BBCH20.

Les limites maximales de résidus : se reporter aux LMR définies au niveau de l'Union Européenne consultables à l'adresse suivante :

<http://ec.europa.eu/food/plant/pesticides/eu-pesticides-database>

NUFARM SAS préconise l'utilisation de Nimble® uniquement sur les cultures et usages mentionnés ci-dessus, et, à ce titre, décline toute responsabilité concernant son utilisation aux autres usages prévus par la catalogue des usages en vigueur.

SPECTRE D'EFFICACITÉ SUR DICOTS

DICOTS	Nimble® 50g/ha	Nimble® 40g/ha
Achillée mille feuilles	Très sensible	Très sensible
Aethuse	Très sensible	Très sensible
Alchémille	Très sensible	Très sensible
Ammi majus	Très sensible	Très sensible
Anthémis	Très sensible	Très sensible
Anthrisque	Très sensible	Très sensible
Bleuet	Moyennement sensible	Moyennement sensible
Capselle	Très sensible	Très sensible
Carotte	Très sensible	Très sensible
Céraiste	Très sensible	Très sensible
Chrysanthème des moissons	Moyennement sensible	Moyennement sensible
Chardon des champs	Très sensible	Très sensible
Coquelicot	Très sensible	Très sensible
Fumeterre	Très sensible	Très sensible
Gaillet	Moyennement sensible	Moyennement sensible
Géranium	Très sensible	Très sensible

DICOTS	Nimble® 50g/ha	Nimble® 40g/ha
Jonc des crapauds	Moyennement sensible	Peu sensible
Lamier	Très sensible	Très sensible
Laiterons des champs	Très sensible	Très sensible
Lychnis	Très sensible	Très sensible
Matricaire	Très sensible	Très sensible
Myosotis	Très sensible	Très sensible
Pensée	Très sensible	Moyennement sensible
Ravenelle	Très sensible	Très sensible
Renoncule	Très sensible	Très sensible
Renouée oiseaux	Très sensible	Très sensible
Rumex	Très sensible	Très sensible
Sanve	Très sensible	Très sensible
Séneçon	Très sensible	Très sensible
Stellaire	Très sensible	Très sensible
Véro FDL	Moyennement sensible	Moyennement sensible
Véro de Perse	Très sensible	Très sensible

● Très sensible ● Sensible ● Moyennement sensible ● Peu sensible

