

The nufarm logo is positioned in the top left corner. It features a stylized green leaf icon to the left of the brand name 'nufarm' in a bold, lowercase, green sans-serif font.

Herbicides céréales

**CLEAN
TECH**®

The background of the entire advertisement is a vibrant, artistic illustration of a traditional Japanese garden. In the center, a bright green tractor is seen from behind, driving along a dirt path that leads through a large wooden torii gate. The garden is filled with lush green grass, several trees with brilliant orange and red autumn foliage, and traditional Japanese buildings with dark wooden roofs and white walls. The scene is set against a backdrop of misty mountains under a clear blue sky.

Herbicides céréales

La nouvelle référence sulfos associés
de sortie hiver !



DAYTONA® TF



LA SOLUTION SULFOS ASSOCIÉS IDÉALE EN SORTIE HIVER !

Daytona® TF, désherbant systémique sélectif à pénétration foliaire et racinaire à base de metsulfuron-méthyle et thifensulfuron-méthyle. Une solution idéale pour compléter vos antigraminées de sortie d'hiver des céréales.

CARACTÉRISTIQUES

| | |
|----------------------|---|
| AMM | 2100069 |
| MATIÈRE ACTIVE | 70 g/kg (7% p/p) metsulfuron-méthyl + 680 g/kg (68% p/p) thifensulfuron-méthyl |
| FORMULATION | Granulés dispersables dans l'eau (WG) |
| USAGES ET DOSES | Blé (Blé tendre d'hiver et de printemps, blé dur d'hiver et de printemps, épeautre, triticale) tritordeum, et autres hybrides du blé : 50 g/ha à l'automne et 75 g/ha au printemps. Orge (d'hiver et de printemps) : 50 g/ha à l'automne et 60 g/ha au printemps. Seigle (d'hiver et de printemps) : 50 g/ha à l'automne et 75 g/ha au printemps. |
| STADE D'APPLICATION | 3 feuilles à dernière feuille développée (BBCH13 à BBCH39) |
| NOMBRE D'APPLICATION | 1 application |
| DRE | 6 heures |
| ZNT | - Aquatique : 5 mètres - Plantes : 5 mètres si dose inf. ou égale à 60 g/ha et 20 m si dose de 75 g/ha. |
| CLASSEMENT | Attention - H410 EUH401 |



DESCRIPTIF ET BÉNÉFICES

- Une solution associée différenciée MSM+Thifen.
- Agit avec un large spectre dicots et une activité sur les vivaces.
- 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.



| DÉSHÉRBAGE DES DICOTYLÉDONES ANNUELLES ET VIVACES | DOSE MAXIMUM D'EMPLOI (G/HA) | | STADE D'APPLICATION (STADE BBCH) | DÉLAI AVANT RECOLTE | NOMBRE MAXIMUM D'APPLICATIONS |
|--|---------------------------------|---------|---|------------------------------------|-------------------------------------|
| | PRINTEMPS | AUTOMNE | | | |
| Blé (Blé tendre d'hiver et de printemps, blé dur d'hiver et de printemps, épeautre, triticale) tritordeum, et autres hybrides du blé | 75 | 50 | 3 feuilles à dernière feuille développée (BBCH 13-39) | Application au plus tard à BBCH 39 | 1 |
| Orge (Orge d'hiver et de printemps) | 60 | 50 | | | |
| Seigle (Seigle d'hiver et de printemps) | 75 | 50 | | | |

Zone Non Traitée par rapport aux points d'eau : 5 mètres.

Zone Non Traitée par rapport aux zones non cultivées adjacentes : 5 mètres si la dose est inférieure ou égale à 60 g/ha, 20 mètres si la dose est de 75 g/ha. Attendre 120 jours avant tout semis ou implantation en cas d'interruption prématurée de la culture (sauf autorisation).

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

Limites maximales de résidus (LMR) sont consultables à l'adresse suivante : <http://ec.europa.eu/food/plant/pesticides/eu-pesticides-database>.

POURQUOI EST-IL LA NOUVELLE RÉFÉRENCE SULFOS ASSOCIÉS DE SORTIE HIVER ?



Une formulation sulfo en granulés à haute valeur ajoutée CLEAN TECH assurant une qualité et une sécurité optimales pour l'agriculteur.



Une solution associant metsulfuron et thifensulfuron la plus concentrée du marché permettant une gestion des déchets facilitée.



Une solution technico-économique encore autorisée à l'automne sans restriction de séquence au printemps. Elle est facilement mélangeable avec les références antigraminées de sortie hiver.



Une solution très proche de la référence ERGON qui a disparu lors de la dernière campagne.

Le DAYTONA® TF, de qualité CLEAN TECH, plus concentré que ses concurrents, est la nouvelle référence sulfos associées pour la sortie hiver.

| DICOTS | DAYTONA® TF 50g | DAYTONA® TF 75g |
|---------------------------|-----------------|-----------------|
| Achillée mille feuilles | 90% | 90% |
| Aethuse | 90% | 90% |
| Alchémille | 90% | 90% |
| Ammi majus | 90% | 90% |
| Anthémis | 90% | 90% |
| Anthriscus | 90% | 90% |
| Bleuet | 70% | 90% |
| Capselle | 90% | 90% |
| Carotte | 90% | 90% |
| Céraiste | 90% | 90% |
| Chrysanthème des moissons | 70% | 90% |
| Chardon des champs | 90% | 90% |
| Coquelicot | 90% | 90% |
| Fumeterre | 70% | 90% |
| Gaillet | 70% | 90% |
| Géranium | 90% | 90% |

| DICOTS | DAYTONA® TF 50g | DAYTONA® TF 75g |
|----------------------|-----------------|-----------------|
| Jonc des crapauds | 50% | 70% |
| Lamier | 90% | 90% |
| Laiterons des champs | 90% | 90% |
| Lychnis | 90% | 90% |
| Matricaire | 90% | 90% |
| Myosotis | 90% | 90% |
| Pensée | 70% | 90% |
| Ravenelle | 90% | 90% |
| Renoncule | 90% | 90% |
| Renouée oiseaux | 90% | 90% |
| Rumex | 90% | 90% |
| Sanve | 90% | 90% |
| Séneçon | 90% | 90% |
| Stellaire | 90% | 90% |
| Véro FDL | 70% | 90% |
| Véro de Perse | 90% | 90% |

● 90% d'efficacité ● 80% d'efficacité ● 70% d'efficacité ● 50% d'efficacité

- Spectre complémentaire des antigaminées
- Coût raisonné du désherbage
- Partenaire des herbicides du groupe 0 pour des programmes durables.

De nombreuses autres solutions sont possibles. N'hésitez pas à consulter votre interlocuteur Nufarm pour construire un programme de désherbage durable et adapté à vos parcelles.



PRODUITS POUR LES PROFESSIONNELS : UTILISEZ LES PRODUITS PHYTOPHARMACEUTIQUES AVEC PRÉCAUTION. AVANT TOUTE UTILISATION, LISEZ L'ÉTIQUETTE ET LES INFORMATIONS CONCERNANT LE PRODUIT.