



# Matsuda®

Composition : 250 g/kg de flazasulfuron – HRAC : 2 - Granulés dispersibles dans l'eau (WG)

**Le flazasulfuron fait partie de la famille des sulfonylurées. Il possède un double mode d'action et pénètre par voie racinaire et foliaire. Il se positionne en prélevée et en post-levée.**



## DÉSHERBAGE VIGNE : QU'EST-CE QUI A CHANGÉ ?

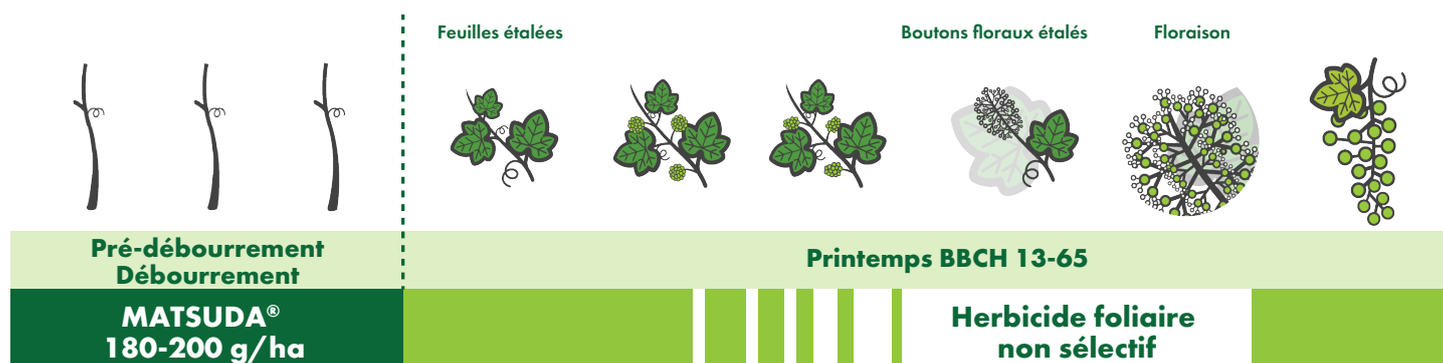
Depuis le 1<sup>er</sup> octobre 2021, le recours au glyphosate pour le désherbage de la vigne est limité à **450 g/ha par an pour la majorité des surfaces** (exception faite des dérogations accordées).

La combinaison d'herbicides racinaires et foliaires en programme est incontournable pour la gestion des adventices sur les parcelles.

Le Flazasulfuron possède un large spectre d'efficacité et une longue persistance d'action qui permettent :

- ✓ De rationaliser le nombre d'interventions avec des solutions foliaires,
- ✓ D'appliquer ces solutions au moment le plus opportun.

## MATSUDA®, LE PARTENAIRE DE VOTRE STRATÉGIE



**MATSUDA®** s'utilise en **sortie d'hiver**, au plus près du débourrement de la vigne.

Le flazasulfuron est actif en prélevée avec une action de post-émergence jusqu'au stade 4 feuilles maximum des adventices.

**Important:** pendant et après le débourrement, veiller à **éviter tout contact** du produit avec les **parties vertes**.

## TABLEAU DES USAGES

USAGE	DOSE	NOMBRE D'APPLICATIONS	STADE D'APPLICATION	ZNT AQUATIQUE	ZNT ARTHOPODES NON CIBLES	DÉLAI DE RENTRÉE
VIGNE (de plus de 4 ans)	200 g/ha	1/an (application sur le rang avec un pulvérisateur à rampe uniquement)	Hiver ou printemps	20 m (dont DVP de 20 m)	5 m	6 h

Ne pas appliquer ce produit sur plus de la moitié de la surface.



# Matsuda®

## MATSUDA® : LARGE SPECTRE D'ACTION SUR DICOTYLÉDONES ET GRAMINÉES

DICOTYLÉDONES		GRAMINÉES
Amarante réfléchie	Laiterons (maraîcher, rude)	Brome stérile
Capselle bourse-à-pasteur	Laitue scarole	Digitaire sanguine
Carotte sauvage	Mauves	Panic pied-de-coq
Chardons	Mercuriale annuelle	Pâturin annuel
Chénopodes (blanc, hybride)	Morelle noire	Sétaire verte, sétaire verticillée
Crépis de Nîmes	Mouron des oiseaux	Ray-grass
Epilobe tétragone	Pissenlit officinal	
Erigérons (de Sumatra, du Canada)	Renouées	
Erodiums	Séneçon vulgaire	
Géraniums (disséqué, mou, à feuilles rondes)	Véroniques	
Helminthie		

■ Très sensible : > 95% d'efficacité  
■ Sensible : efficacité comprise entre 85% et 94%  
■ Moyennement sensible : 70% à 84% d'efficacité  
■ Peu sensible : < 70% d'efficacité

### MATSUDA® EST...

- ✓ Facile à doser et compatible en mélange,
- ✓ Dissout rapidement et de manière homogène,
- ✓ Stable dans la bouillie de pulvérisation.

La formulation exclusive Ascenza :

- ✓ Développée par notre laboratoire,
- ✓ Conforme aux normes de qualité et de contrôle.



### PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- ✓ Épamprer et relever la vigne avant application,
- ✓ Protéger les complants,
- ✓ Ne pas traiter des vignes en mauvais état sanitaire, souffrant d'asphyxie racinaire ou d'un mauvais enracinement,
- ✓ Ne pas traiter sur un sol gorgé d'eau, soufflé ou travaillé,
- ✓ Éviter les sols à taux de calcaire actif élevé et les sols peu profonds,
- ✓ Pour une utilisation en terrain calcaire : pas d'application au-delà de 100 g/ha.

**MATSUDA®**: AMM 2170428 - Granulés dispersibles dans l'eau (WG). Composition : 250 g/kg de flazasulfuron - © Marque déposée et détenteur d'homologation: ASCENZA. Distribué par ASCENZA, 2-12 rue du Chemin des Femmes - Immeuble Odyssee - 91300 MASSY - www.ascenza.fr - Tél : 01 69 53 98 89. Distributeur de produits phytopharmaceutiques à usage professionnel.

Respecter les précautions d'emploi. Lire attentivement l'étiquette avant toute utilisation et respecter strictement les usages, doses, conditions et précautions d'emploi. Avant toute utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable. Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine, animale et pour l'environnement, conformément aux principes de la protection intégrée. Consultez le site <http://agriculture.gouv.fr/ecophyto>. Annule et remplace toute version précédente. Décembre 2021.

P101 En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. P102 Tenir hors de la portée des enfants. P270 Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant ce produit. P273 Eviter le rejet dans l'environnement. P391 Recueillir le produit répandu. P501 Eliminer le contenu/récipient conformément à la réglementation nationale.



EUH401 Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.  
 H410 Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

ATTENTION



**PRODUITS À USAGE EXCLUSIF DES PROFESSIONNELS : UTILISEZ LES PRODUITS PHYTOSANITAIRES AVEC PRÉCAUTION. AVANT TOUTE UTILISATION, LISEZ ATTENTIVEMENT L'ÉTIQUETTE ET LES INFORMATIONS CONCERNANT LE PRODUIT.**