

Katana®

Désherbage des oliviers (cultures installées)



CONTROLE
OPTIMAL
SOUPLESSE

- Large spectre
- Longue rémanence
- Excellente synergie avec le glyphosate
- Efficacité reconnue

 **BELCHIM**
—Crop Protection—

Katana®

Le flazasulfuron, substance active de Katana®, fait partie de la famille des sulfonylurées.

Le flazasulfuron est un herbicide de prélevée ayant une action de postlevée intéressante.

Il pénètre dans les adventices par voie foliaire et racinaire.



Spectre d'action

Adventices sensibles	Katana® 0,2 kg/ha
Amarante réfléchie	
Brôme stérile	
Capselle bourse à pasteur	
Carotte sauvage	
Chénopode blanc	
Crépis de Nîmes	
Digitaire sanguine	
Epilobe tétragone	
Erigéron du Canada	
Erodium à feuilles de ciguë	
Géraniums (mou, découpé, à feuilles rondes)	
Laiteron	
Laitue scarole	

Adventices sensibles	Katana® 0,2 kg/ha
Mauve	
Mercuriale annuelle	
Morelle noire	
Pâturnin annuel	
Picris fausse-vipérine(Helminthie)	
Pissenlit	
Ray-grass d'Italie	
Séneçon commun	
Sétaire verte	
Sétaire verticillée	
Stellaire (mouron des oiseaux)	
Véroniques	

■ Très sensible (≥95%)

■ Sensible (entre 85 et 94%)

■ Moyennement sensible (entre 70 et 84%)

■ Peu ou pas sensible (< 70%)

Recommandations

- Période : une application en avril (récolte en septembre)
- Associer un herbicide foliaire à base de glyphosate en cas de présence d'adventices au moment du traitement.
- Supprimer les rejets avant l'application.
- Utiliser un pulvérisateur équipé d'un système d'agitation mécanique permettant d'obtenir une bonne homogénéisation de la bouillie.
- Traiter en dirigé, à faible pression (1 à 2 bars) avec des buses adaptées aux herbicides (pinceaux ou miroir) générant de grosses gouttes sans embruns. Assurer une pulvérisation homogène sur la zone à traiter, en adaptant entre autres, la pression à vos buses (de préférence des buses anti-dérive).
- Traiter par temps calme en absence de vent pour éviter tout problème de dérive.

Flaz@-réglette



Calculez la juste dose de produit à appliquer sur le rang en téléchargeant notre outil d'aide à la décision sur www.belchim.fr

Caractéristiques techniques

Dose : 200 g/ha.*

Désherbage oliviers (+ de 4 ans)

1 application maximum par an

Composition : 25% de flazasulfuron

Formulation WG

Délai sans pluie : 6 heures

Délai de rentrée : 6 heures

Délai avant récolte : 45 jours

ZNT : 20 mètres par rapport aux points d'eau comportant un dispositif végétalisé permanent.

* En application localisée sur le rang, adapter la dose à la surface réellement traitée.

Katana® (AV9700070) 25% flazasulfuron, formulation WG. Attention. SGH09. H400. H410. * Marque déposée d'Ishihara Sangyo Kaisha (ISK) Ltd, Japon. Détenteur d'homologation : ISK Biosciences Europe SA. 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 et animale et pour l'environnement, conformément aux principes de la protection intégrée, consultez <http://agriculture.gouv.fr/ecophyto>. Pour les usages autorisés, doses, conditions et restrictions d'emploi, se référer à l'étiquette du produit ou www.phytodata.com. Distribué par Belchim Crop Protection France SA. 3 allée des Chevreuils, 69380 Lissieu. T. 04 78 83 40 66. www.belchim.fr. Agrément NC00838 Distribution de produits phytopharmaceutiques à des utilisateurs professionnels Annexe et remplace toutes versions précédentes - BCP oct.2015