

## Herbicide betteraves

# Kezuro®

La complémentarité du quinmérac et de la métamitronne, deux substances actives herbicides de référence pour frapper tôt et fort les adventices les plus concurrentielles de la betterave !

- Large spectre d'efficacité herbicide sur VOS dicotylédones (chénopode, mercuriale, matricaire, renouées ...)
- Très bonne efficacité sur ombellifères (ammi-majus, éthuse ...)
- Très bonne sélectivité
- Souplesse d'utilisation en pré ou post-émergence

## Kezuro, c'est le désherbage :

### Pratique



















- Simplicité de mise en œuvre
- Souplesse d'utilisation en pré ou post-émergence
- Ecopack





### Serein

- Large spectre d'efficacité herbicide
- Très bonne efficacité sur ombellifères (ammi-majus, éthuse ...)
- Très bonne sélectivité

**Kezuro, efficace sur les adventices** parmi les plus présentes et les plus difficiles à éliminer selon les betteraviers (source enquête ADquation).

Amarante		Gaillet	
Ammi-majus		Matricaire	
Atriplex		Morelle	
Chénopode		Pensée	
Colza		Renouée des oiseaux	
Coquelicot		Renouée persicaire	
Ethuse		Stellaire	
Fumeterre		Véronique f. de lierre	

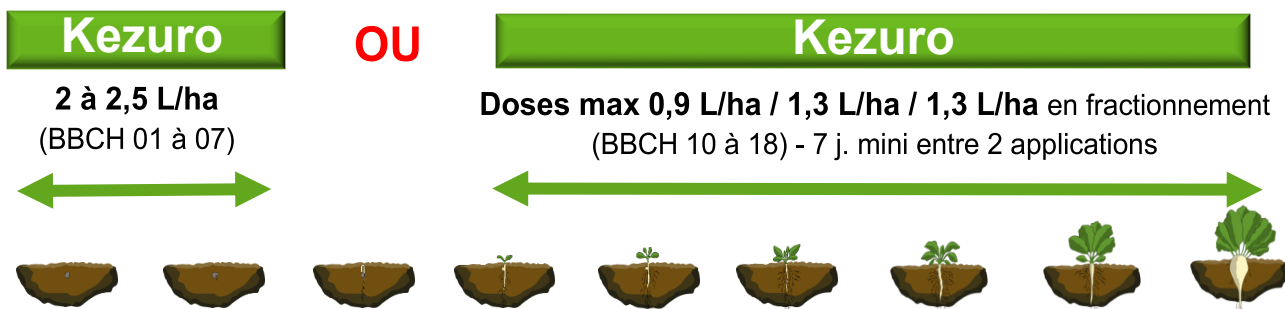
 Efficacité >95%
  Efficacité entre 85 et 95%

## Kezuro, la référence sur ammi-majus et éthuse

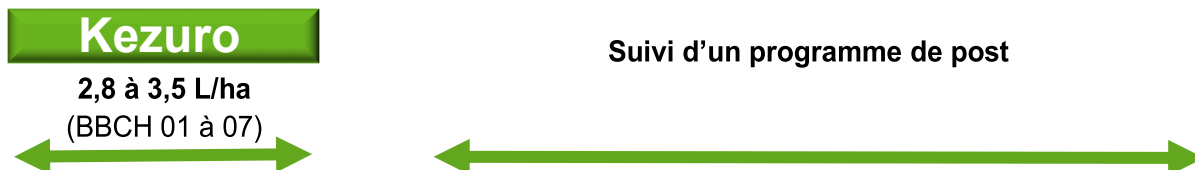


## Kezuro s'applique soit en pré-émergence, soit en post-émergence de la betterave

- Pour un programme plus puissant contre chénopode, gaillet, fumeterre, matricaire, renouées, mercuriale et coquelicot



- Pour un programme encore plus puissant contre ammi-majus et éthuse



NB : le fractionnement pré/post de Kezuro n'est pas autorisé.

Kezuro, l'association de 2 substances actives à modes d'action différents pour pérenniser le désherbage de la betterave : Groupes HRAC : **O** + **C1**

### Qu'est-ce que Kezuro® ?

AMM n°	2190097
Formulation	Suspension concentrée (SC)
Composition	71 g/l de quinmérac et 571 g/l de métamitron
Usages et doses autorisés	Betterave industrielle et fourragère *Désherbage - 3.5 L/ha
Nombre maximum d'applications	1/an et par culture en post-semis pré-levée (stade BBCH 01 à 09) 1/an fractionnement obligatoire de la dose en post-levée : - une 1ère application à la dose maximale de 0,9 L/ha ; suivie, au plus, de 2 applications à la dose maximale de 1,3 L/ha - Intervalle minimum de 7 jours entre les applications (stade BBCH 10 à 18)
ZNT*	5 mètres (*aquatique et zone non cultivée adjacente)
DRE	48 heures
DAR	F (BBCH 09 pour pré émergence, BBCH 18 pour post émergence)

Pour toutes informations techniques,  
nos experts sont à votre écoute

0 800 100 299 Service & appel  
gratuits

Protection utilisateur lors de la manipulation : Gants en nitrile EN374, EPI vestimentaire (combinaison) certifié selon norme NF EN ISO 27065, tablier Cat III type PB 3 manches longues, lunettes de sécurité ou écran facial.

BASF France SAS - Division Agro - 21, chemin de la Sauvegarde - 69134 Ecully Cedex. N° agrément : IF02022 - Distribution de produits phytopharmaceutiques à des utilisateurs professionnels. **Kezuro®** : Détenteur d'homologation : Globachem NV. ® Marque déposée BASF. 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>. Usages autorisés, doses, conditions et restrictions d'emploi : se référer à l'étiquette du produit et/ou consulter [www.agro.basf.fr](http://www.agro.basf.fr) et/ou [www.phytodata.com](http://www.phytodata.com) - Octobre 2019 - ref. 603BEHE1019R ; Annule et remplace toute version précédente. Il appartient à l'utilisateur de ce produit de s'assurer, avant toute application auprès du N° Vert, qu'il dispose bien de la dernière version à jour de ce document.

Kezuro® : SGH07, SGH09 - ATTENTION - H317 : Peut provoquer une allergie cutanée - H411 : Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. EUH401 : Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.

SGH07



SGH09



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