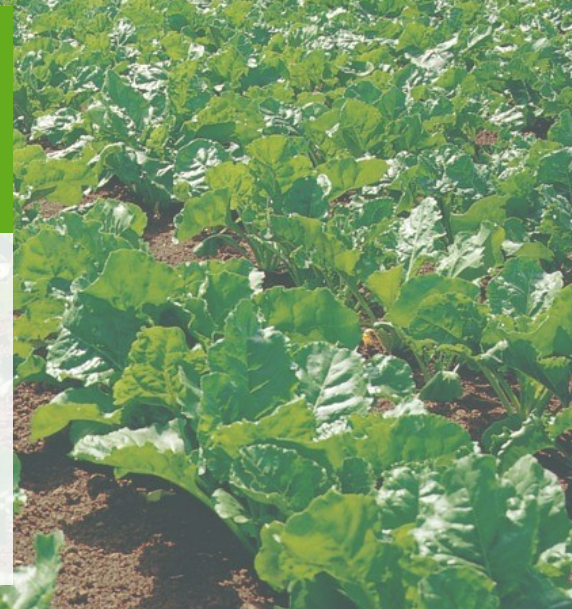


Herbicide betteraves

Kezuro® + Okido® Pack

3x5 l + 5 l

La nouvelle combinaison racinaire pour frapper tôt et fort sur la flore classique et les ombellifères



Préserve le potentiel de rendement et le « capital propreté » de la parcelle

- **Large spectre d'efficacité** (chénopodes, renouées, mercuriales, ombellifères, matricaires, gaillets,...)
- **La référence racinaire** sur ammi-majus et éthuse
- Excellente **sélectivité**

Optimise le nombre de traitements en toute sérénité

- **Souple d'emploi :**
 - 0,6 l/ha + 0,2 l/ha en T1, T2 et T3
- **Très efficace dès le T1** (en post-levée, la première intervention fait 80% du résultat final)
- **Contrôle les levées échelonnées** grâce à son **action racinaire**
- **S'adapte aux conditions climatiques** grâce à une efficacité racinaire et foliaire



Chénopode



Renouée des oiseaux



Matricaire inodore



Mercuriale



Gaillet



Renouée liseron

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

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

Kezuro + Okido,
la référence sur ammi-majus
et éthuse



Efficacité > 95 %

Efficacité entre 85 et 95 %

Kezuro + Okido s'applique en post-levée de la betterave

■ Pour un programme de post-levée plus puissant dès le départ contre chénopodes, ombellifères, matricaire, renouées, mercuriale et gaillet



Kezuro + Okido, l'association de 3 substances actives à modes d'action différents pour pérenniser le désherbage de la betterave : groupes HRAC : Kezuro O + C1 et Okido O + K3

Qu'est-ce que le pack Kezuro® + Okido® ?

Marques déposées	Kezuro®	Okido®
AMM n°	2190097	2190925
Formulation	Suspension concentrée (SC)	Suspo-émulsion (SE)
Composition	571 g/l métamitrone 71 g/l quimérac	333 g/l diméthénamide-P 167 g/l quimérac
Usages et doses autorisés	Betterave industrielle et fourragère - 3,5 l/ha	Betterave industrielle et fourragère – 1,5 l/ha
Nombre maximum d'applications	- En post-semis pré-levée : 1/an et par culture (stade BBCH 01 à 07) : ou - En post-levée : 1/an et fractionnement obligatoire de la dose en post-levée : une 1 ^{ère} 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)	En post-levée : 1/an fractionnement obligatoire de la dose en une application à la dose maximale de 0,3 l/ha entre les stades BBCH 10 et 12, suivie de deux applications à la dose maximale de 0,6 l/ha, la 1 ^{ère} entre les stades BBCH 13 et 14 et la suivante entre les stades BBCH 15 et 18
ZNT*	5 mètres (*aquatique et zone non cultivée adjacente)	5 mètres (*aquatique)
DRE	48 heures	48 heures
DAR	F (BBCH 07 pour pré-levée, BBCH 18 pour post-levée)	F (BBCH 18)

Pour toutes informations techniques, nos experts sont à votre écoute

0 800 100 299 Service & appel gratuits

Protection de l'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° d'agrément : IF02022 - Distribution de produits phytopharmaceutiques à des utilisateurs professionnels. Kezuro® : détenteur de l'homologation : Globachem NV, ® marque déposée BASF. Okido® : détenteur de l'homologation : BASF, ® 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, doses conditions et restrictions d'emploi : se référer à l'étiquette du produit et/ou www.agro.bASF.fr et/ou www.phytodata.com. 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. Référence du document : 791BEHE0720R - Juillet 2020.

Okido® : SGH07, SGH09 - ATTENTION - H317 : Peut provoquer une allergie cutanée - H319 : Provoque une sévère irritation des yeux - H410 : Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. EUH208 : Peut déclencher une réaction allergique. Contient : 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one, 2-méthyl-2H-isothiazole-3-one - EUH401 : Respectez les instructions d'utilisation afin d'éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement. 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 afin d'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'ETIQUETTE ET LES INFORMATIONS CONCERNANT LE PRODUIT.