

Herbicides betteraves - Zepplin®

Les températures douces et l'hygrométrie des derniers jours et à venir sont favorables au développement des adventices.

Soyez vigilants au désherbage de vos betteraves!

Pour les derniers semis de betteraves

Les bénéfices d'une pré-levée réussie

- ▶ La pré-levée permet un **contrôle précoce** des adventices, avant qu'elles ne concurrencent la betterave.
- ▶ La pré-levée constitue une **sécurité racinaire** face aux adventices les plus difficiles.
- ▶ La pré-levée permet une **gestion du désherbage de post-levée facilitée** avec plus de souplesse pour le 1er passage de post.

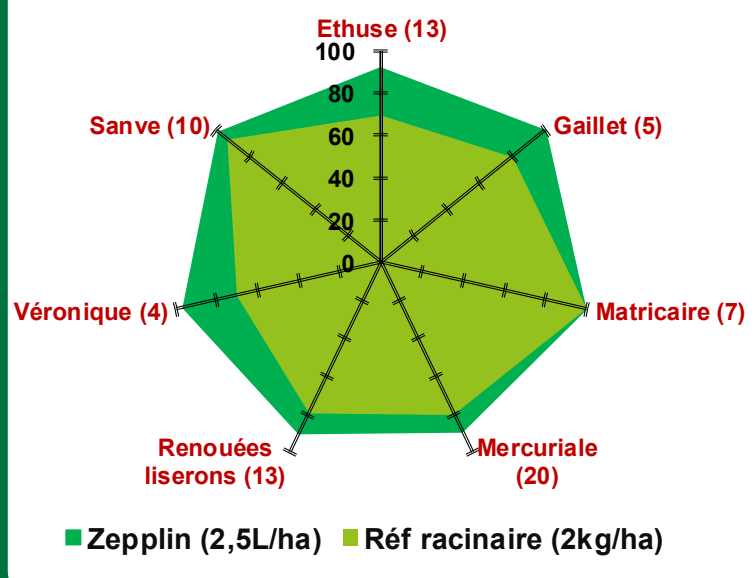
Utilisez Zepplin en pré

Le seul herbicide recommandé par l'ITB en pré-levée

- ▶ La référence sur ombellifères et en particulier ammi majus.
- ▶ Avec un large spectre d'action en pré-levée et post-levée. Zepplin contrôle plus de 30 adventices, dont ammi élevé, éthuse, gaillet, matricaire, mercuriale, renouée liseron, sanve, véroniques.
- ▶ Avec une longue persistance d'action.

Pour rappel, la dose max totale à l'hectare (Pré+Post) = 2,5L/ha

En pré-levée



Pour les premiers désherbages de post-levée

Zepplin s'utilise également en post-levée. Il possède un large spectre d'action et renforce l'efficacité des produits de contact par l'absorption foliaire du quinmerac.

**Zepplin en post 0,8 à 1L/ha
(Dose maximale totale 2,5L/
ha)**

Programme BTZV

Programme BTZIV

En cas de :

- ✓ De pluviométrie normale
- ✓ De forte pression Ombellifères, Mercuriale ou Chénopode

Programme BTZS

En cas de :

- ✓ De conditions sèches
- ✓ De forte pression Ethuse ou Mercuriale

Programme BTZC

En cas de :

- ✓ De forte pression Panic PC, Morelle ou Seneçon

Pour rappel, Zepplin peut s'utiliser en association avec **Centium 36CS** dans le cadre d'un accord croisé. Zepplin **0,6 à 0,8L/ha + Centium 36CS 0,05 à 0,1L**

N° Azur BASF

0 800 100 299

Service & appel
gratuits

Fiche d'identité produit

Zepplin® : marque déposée BASF. AMM : N° 9700369. Composition : 100 g/l quinmérac + 325 g/l chlqidazone. Formulation : SC. Usages et doses autorisés : Betterave industrielle et fourragère 2,5L/ha. Fractionnement possible de la dose en respectant un intervalle minimum de 6 jours entre les applications : 1 application de 2 à 2,5 L/ha en pré-levée et/ou 1 à 4 applications de 0,5 à 1,25 L/ha en post-levée. Classement : Mention d'avertissement : Attention. SGH07 - SGH09 - H317 - H410. Nombre maximal d'applications : Ne pas appliquer ce produit ou tout autre produit contenant de la chlqidazone plus d'une fois tous les 3 ans. Zone non traitée : 5 mètres. Délai avant récolte : F (BBCH 31)/90 jours. Délai de rentrée dans les parcelles : 48 heures après le traitement.

© Marque déposée FMC Corporation – Centium 36CS® AMM : n°2000299. Composition : 360g/L de clomazone, Micro-encapsulé CS. Danger H413.

Précautions lors de la préparation de la bouillie : gants en nitrile EN374, bottes, Combinaison de travail ou ensemble veste-pantalon, dédié à la manipulation des produits phytopharmaceutiques, certifié norme ISO 27065 - niveau 1, blouse Cat III type PB 3 manches longues , lunettes de sécurité ou écran facial. Porter des gants et un vêtement de protection approprié pendant les phases de mélange/charge et d'application.

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.fr. 361BEHE0418NORD Avril 2018. Annule et remplace toutes les versions précédentes. Il appartient à l'utilisateur de ce produit de s'assurer avant toute application, auprès du numéro Vert Basf France SAS Division Agro, qu'il dispose bien de la dernière version à jour de ce document.