



Trinity[®]

Triple action pour plus de succès en automne



SIMPLEMENT MEILLEUR

Très puissant contre les dicotylédones
Coquelicots et géraniums compris
Bonne action contre agrostide

Trinity est un nouvel herbicide de postlevée pour une utilisation en automne. Trinity contient les trois matières actives, pendiméthaline, chlortoluron et diflufénican combinées en un seul produit. Ceci permet une efficacité unique contre les adventices annuelles y compris coquelicot, bleuet et géraniums. Certaines graminées telles que l'agrostide et le pâturin sont également combattues.



Mode d'action

Les trois matières actives de **Trinity** ont différents modes d'action et sont réparties dans trois différentes classes de résistance.

Pendiméthaline

La matière active pendiméthaline est absorbée par les feuilles, les racines ainsi que par le coléoptile et l'hypocotyle.

Chlortoluron

L'absorption du chlortoluron se fait par le biais des feuilles et des racines.

Diflufénican

Pendant la germination diflufénican est absorbé par l'hypocotyle et les radicelles. Sur les dicotylédones et les graminées déjà levées, Diflufenican est également absorbé par les feuilles.

Excellente sélectivité

Trinity présente une excellente sélectivité sur toutes les variétés de céréales. L'utilisation est autorisée dans les cultures suivantes: blé d'automne, orge d'automne, seigle d'automne, triticales.

Cultures suivantes

Dans le cas d'une rotation normale, toutes les cultures peuvent être implantées.

Spectre d'efficacité

Dicotylédones

Anthémis	★★★
Bleuet	★★★
Capselle bourse à pasteur	★★★
Coquelicot	★★★
Lamiers	★★★
Matricaires	★★★
Mouron des oiseaux	★★★
Moutarde des champs	★★★
Myosotis des champs	★★★
Ortie royale	★★★
Pensée des champs	★★★
Ravenelle	★★★
Renouées	★★★
Repousse de colza	★★★
Séneçon commun	★★★
Spergule des champs	★★★
Tabouret des champs	★★★
Véroniques	★★★
Gaillet	★★
Géraniums	★★

Graminées

Agrostis jouet du vent	★★★
Pâturins	★★
Ray-gras	★
Vulpin	★

- ★★★ bonne à très bonne efficacité
- ★★ moyenne à bonne efficacité
- ★ efficacité partielle

Conseils d'utilisation



Trinity 2 l/ha

Trinity 2 l/ha
+ Arlit 1-1,4 l/ha

Trinity est utilisé en automne au stade 1 à 3 feuilles des céréales.

En cas de forte pression d'agrostides ou de pâturins, **Trinity** peut être mélangé avec **Arlit** pour une meilleure efficacité.

Date de traitement idéale:

Dicotylédones: du stade cotylédon au stade 2 feuilles.

Graminées: pendant la levée jusqu'au stade 2 feuilles maximum.

Résistance au lessivage:

Pour une efficacité optimale il ne doit pas pleuvoir 3 heures après le traitement.

Préparation du lit de semences et semis:

La meilleure efficacité et sélectivité sont obtenus sur un lit de semence humide, fin, bien rappuyé et dépourvu de grumeaux. Une profondeur de semi régulière de 2-3 cm et un recouvrement de terre suffisant sur le semis sont à respecter.

Remarques:

Respecter une zone non traitée de 20 m par rapport aux eaux de surface en l'absence de mesures techniques de réduction de dérive.