

Fiche d'identité

Conquérant® : marque déposée BASF.

Autorisation de vente n° : 2090153.

Composition : 125 g/Kg Tritosulfuron + 600 g/Kg Dicamba (soit 50 + 240 g s.a./ha à la dose de 0,4 Kg/ha).

Formulation : granulés dispersibles (WG).

Usages et doses autorisés :

0,4 Kg/ha maïs grain et maïs fourrage.

Classement toxicologique :

N (dangereux pour l'environnement), R50/53 (très toxique pour les organismes aquatiques ; peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique).

Nombre maximum d'applications par an :

1 par an, fractionnement possible en 2 applications.

Délai d'emploi avant récolte :

120 jours pour le grain / 90 jours pour le fourrage.

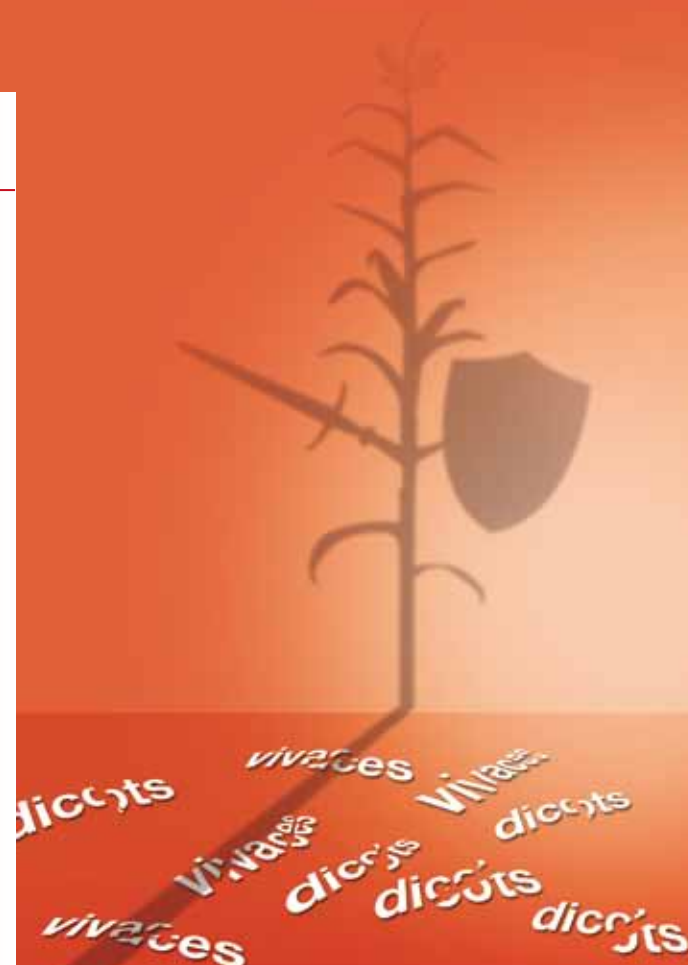
Distance aux points d'eau : 5 m (cf. arrêté du 12/09/2006).

Délai de rentrée : 6 h (cf. arrêté du 12/09/2006).

Conditions d'emploi : ne pas utiliser en mélange avec une préparation adjuvante ou une huile.

Protection de l'utilisateur lors de la manipulation des produits : gants en nitrile ou néoprène EN374, lunettes de sécurité, masque jetable de type P3, bottes de protection marque S5 ou P5, vêtement de travail de niveau de protection 4.

Dangereux - Respecter les précautions d'emploi, lire attentivement l'étiquette avant toute utilisation.



Conquérant® + Tricétone :

Le partenaire de votre base tricétone pour compléter son spectre d'action sur dicots difficiles et vivaces du maïs.



10 gestes responsables et professionnels de la pulvérisation

AVANT L'APPLICATION

- 1 | Stocker les produits dans un local phytosanitaire conforme et fermé à clé.
- 2 | Bien lire l'étiquette et les précautions d'emploi avant utilisation.
- 3 | Se protéger efficacement (gants, lunettes, masque, combinaison, bottes).
- 4 | Vérifier régulièrement et maintenir le bon état et le réglage du matériel d'application.
- 5 | Surveiller le remplissage de la cuve du pulvérisateur et ajuster le volume de bouillie (clapet anti-retour, dispositif de surverse).
- 6 | Rincer les emballages trois fois, vider l'eau de rinçage dans la cuve, ou utiliser l'incorporeur.

PENDANT L'APPLICATION

- 7 | Ne pas traiter les cours d'eau et fossés en eau. Appliquer la bouillie dans les cultures par temps calme, sans vent fort pour éviter toute dérive de pulvérisation vers les fossés, cours d'eau, chemins, abords de ferme ou bâtiments.

APRÈS L'APPLICATION

- 8 | Appliquer après dilution les fonds de cuve et les eaux de rinçage sur la parcelle.
- 9 | Nettoyer les équipements de protection. Se laver les mains. Prendre une douche.
- 10 | Recycler les emballages dans le cadre des collectes ADIVALOR®. Prévenir les pollutions ponctuelles : traitement des effluents phytosanitaires, BASF Agro recommande Osmofilm®. ® Marque déposée Sté PANTEK France

CONTACTS UTILES

Informations techniques FDS	BASF Agro	N°Azur 0 810 02 30 33 ou www.agro.basf.fr
Une question de santé	MSA	Phyt'attitude N° Vert 0 800 887 887 <small>APPEL GRATUIT SERVICE CLIENTS</small>
En cas d'urgence (incident ou accident)	BASF Agro	Service Sécurité 24h/24 : 01 49 64 57 33
Collecte des emballages vides	ADIVALOR	N°Azur 0 810 12 18 85 ou www.adivalor.fr

Conquérant®
INNOVATION

SOLUTION FOLIAIRE
www.agro.basf.fr

BASF
The Chemical Company

DUFRESNECORRIGANSCARLETT - Édition de Novembre 2011 - Annule et remplace toute version précédente. Il appartient à l'utilisateur de ce produit de s'assurer, avant toute application, auprès du N° Azur BASF Agro qu'il dispose bien de la dernière version à jour de ce document. 385MAIHBES1011R. Crédit photos : BASF, Watier.

BASF Agro S.A.S. - 21 chemin de la Sauvegarde - 69134 ECULLY cedex - Tel. 04 72 32 45 45 - www.agro.basf.fr

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

Conquéran[®], complément anti-dicolytédones des programmes à base de tricétones

Les traitements herbicides maïs de post-levée sont généralement basés sur l'emploi d'une tricétone (mésotrione, sulcotrione, tembotrione). Or la flore adventice évolue et les maïsiculteurs se trouvent de plus en plus confrontés à une flore annuelle très diversifiée souvent associée à des vivaces. Les programmes classiques à base d'une tricétone seule ne sont plus adaptés. Il devient nécessaire d'associer un partenaire anti-dicots pour élargir le champ d'activité herbicide du programme.

Conquéran[®] associé à la tricétone permet de :

- régulariser les efficacités sur **chénopodes, morelle et renouée persicaire**,
- compléter l'efficacité sur **amarante réfléchie, arroche, renouée des oiseaux, renouée liseron, linaires, laitrons, séneçon, matricaire...**

APPLICATION EN POST-LEVÉE	Conquéran [®] (0,2 à 0,3 Kg/ha) + Tricétone (0,5+0,75 L/ha)	1 passage Conquéran [®] (0,2 Kg/ha) + Tricétone + SU AG (0,5+0,5 L/ha)	2 passages Conquéran [®] (0,2 Kg/ha) + Tricétone + SU AG (0,5+0,5 L/ha)
DICOTYLÉDONES CLASSIQUES			
Amarante réfléchie			
Chénopodes sp.			
Morelle			
Renouée persicaire (et à f. de Patience)			
DICOTYLÉDONES DIFFICILES			
Ambroisie			
Arroches sp.			
Datura			
Fumeterre officinal			
Gaillet gratteron			
Laitrons sp.			
Linaires sp.			
Mercuriale annuelle			
Pensée des champs			
Renouée des oiseaux			
Renouée liseron			
Véronique de Perse			
DICOTYLÉDONES DIVERSES			
Capselle			
Colza (repousses)			
Lamier pourpre			
Matricaire camomille			
Mouron des champs			
Pourpier potager			
Ravenelle			
Rumex sp. (issus de graines)			
Sanve			
Séneçon commun			
Spergule des champs			
Stellaire			
DICOTYLÉDONES VIVACES			
Chardon des champs			
Liseron des champs			
Liseron des haies			
Rumex sp.			
GRAMINÉES ESTIVALES			
Digitaires sp.			
Panic pied-de-coq			
Setaires sp.			
AUTRES GRAMINÉES ANNUELLES			
Paturin annuel			
Ray-grass d'Italie			
Vulpin			

Niveaux d'efficacité attendus lorsque les conditions de mise en œuvre sont respectées : en post-levée : temps poussant, hygrométrie > 70 %, adventices jeunes, etc.

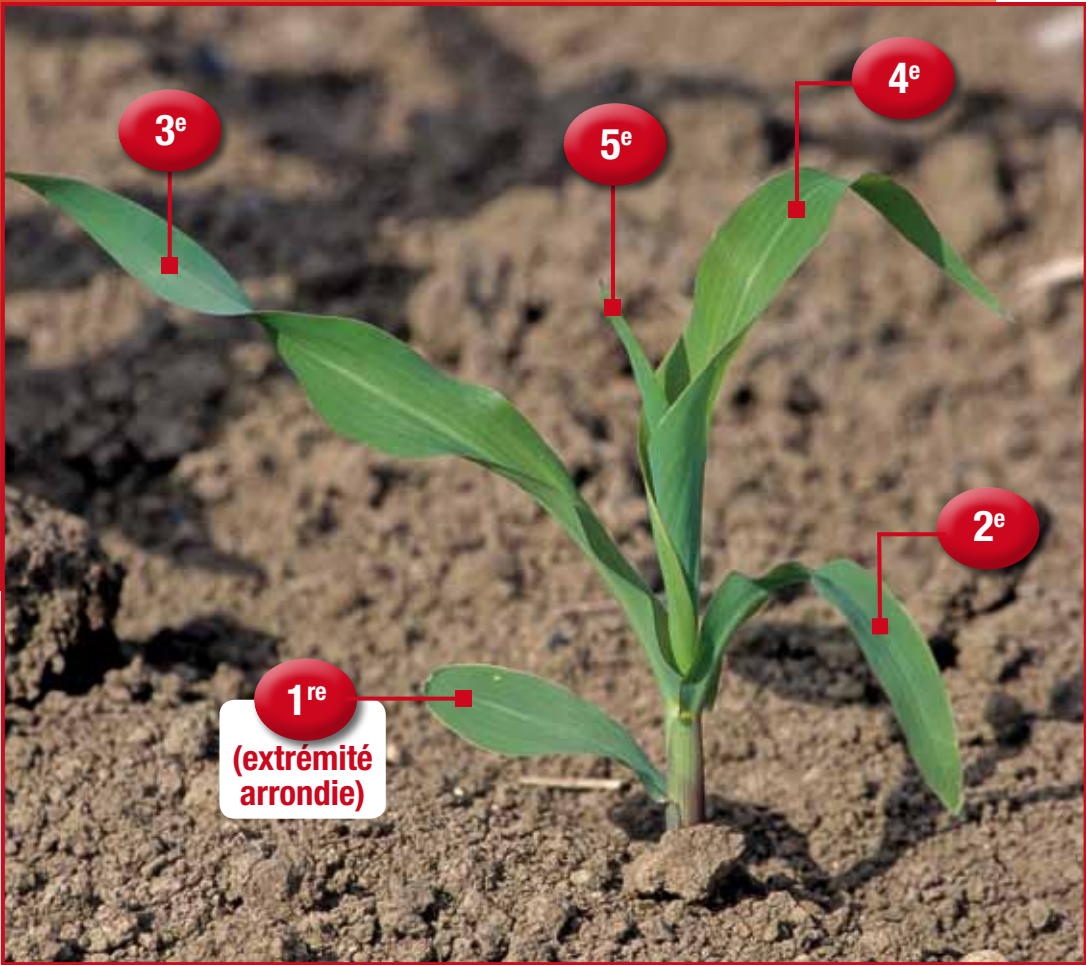
Très sensible (TS) > 95 %	Sensible (S) 85-95 %	Moyennement sensible (MS) 70-85 %	Peu sensible (PS) 50-70 %	Très peu sensible (TPS) < 50 %
---------------------------	----------------------	-----------------------------------	---------------------------	--------------------------------

Comment compter les feuilles et repérer les stades du maïs ?

De la levée à la floraison, choisissez 10 plantes consécutives sur le rang et dénombrer toutes les feuilles visibles

Attention : il faut également compter la première feuille à bout rond et la dernière feuille pas encore visible car enroulée dans le cornet.

EXEMPLE : MAÏS AU STADE 5 FEUILLES



- Pour un résultat optimal de l'association Conquéran[®] + partenaire, il est recommandé de vérifier avant traitement :

- 1 - Le stade des adventices dicotylédones annuelles : 2 à 6 feuilles maximum.
- 2 - Le stade des adventices dicotylédones vivaces : respecter 20-30 cm pour les lisérons et chardons, et le stade rosette à l'élongation de la hampe florale pour les rumex.
- 3 - Le stade du maïs : 2 à 6 feuilles puis à partir de 8 feuilles.