

FICHE D'IDENTITÉ

Composition et mode d'action

Isoxaben[®] 125 g/L
Benzamide

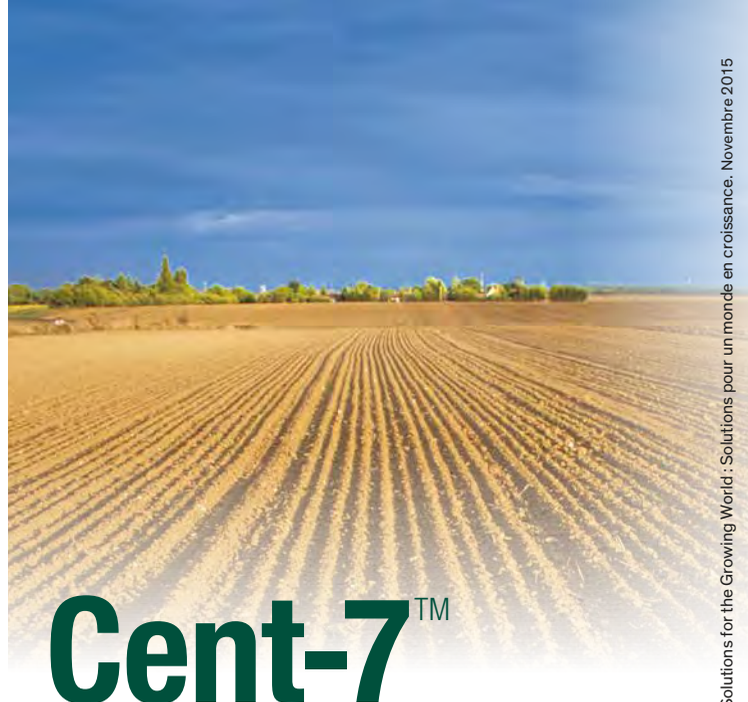
HRAC L

Inhibiteur de la synthèse
de la cellulose

Formulation	SC (Suspension concentrée)
ZNT	5 m
DRE	6 heures après traitement
Inscription IFBM	Cent-7 [™] est utilisable dans les organes destinées à la brasserie
Classement	Attention, EUH208, EUH401, H410 
Packaging	Bidon de 1 L et 5 L

UTILISATIONS

Culture	Dose	Stade	Période	Précisions
Toutes céréales d'hiver (blé tendre, blé dur, orge, avoine, seigle, triticale et épeautre)	1 L/ha	De prélevée à 3 feuilles	Du 1 ^{er} septembre au 31 janvier	Ne pas dépasser 1 L/ha par an



Cent-7[™]

COMPOSITION ET CLASSIFICATIONS :

Cent 7[™] : Suspension concentrée (concentré fluidifiable) (SC), contenant 125 g/L de Isoxaben*. AMM N° 8400528 - Dow AgroSciences SAS. Classement : Attention, EUH208, EUH401, H410. Responsable de la mise en marché : Dow AgroSciences Distribution S.A.S. 371 rue Ludwig Van Beethoven 06560 Valbonne. N° d'agrément PA00272 : Distribution de produits phytopharmaceutiques à des utilisateurs professionnels. N° Vert 0800 470 810. ©[™] : Marque de The Dow Chemical Company ('Dow') ou d'une société affiliée. * Substance active brevetée et fabriquée par Dow AgroSciences.

Défi[®]/ Auros[®] : Concentré émulsionnable (EC), contenant 800 g/L de Prosulfocarb*. AMM N° 8700462 - Syngenta Agro SAS. Classement : Danger, EUH208, EUH401, H304, H315, H317, H319, H410. Responsable de la mise en marché : Dow AgroSciences Distribution S.A.S. 371 rue Ludwig Van Beethoven 06560 Valbonne. N° d'agrément PA00272 : Distribution de produits phytopharmaceutiques à des utilisateurs professionnels. N° Vert 0800 470 810. * Substance active brevetée et fabriquée par Syngenta Agro.

Trooper[®]/ Aranda[®] : Concentré émulsifiable (EC), contenant 60 g/l de flufenacet**** et 300 g/l de pendiméthaline***. AMM n°2090118 - BASF Agro S.A.S. • Danger - H302, H304, H315, H400, H410. P270, P331, P501, P305+P351+P338, P391, P361, P280, P264, P330 • Pour les usages autorisés, doses, conditions et restrictions d'emploi : se référer à l'étiquette du produit ou www.agro.basf.fr ou www.phytodata.com • Responsable de la mise sur le marché: BASF AgroSAS -21, chemin de la Sauvegarde - 69134 Ecully cedex. • ****Substance active brevetée et fabriquée par BASF AGRO SAS. • ***Substance active brevetée et fabriquée par Bayer CropScience • ® Marques enregistrées BASF Agro SAS.

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>. Pour les usages autorisés, doses, conditions et restrictions d'emploi : se référer à l'étiquette des produits et/ou sur www.phytodata.com.

N° Vert 0 800 470 810
APPEL GRATUIT DEPUIS UN POSTE FIXE



Dow AgroSciences

Solutions for the Growing World

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



Dow AgroSciences



Tellement unique,
tellement différent !

Cent-7[™]

HERBICIDE CÉRÉALES D'AUTOMNE
ANTIDICOTYLÉDONE

Solutions for the Growing World

Solutions for the Growing World : Solutions pour un monde en croissance. Novembre 2015

Cent-7™

UNE SOLUTION UNIQUE

- Cent-7™ s'utilise après le semis, sur un sol peu motteux et légèrement humide ou avant un épisode pluvieux.
- En l'absence de partenaire efficace en post levée, Cent-7™ s'applique avant la levée des adventices.
- L'utilisation de Cent-7™ est possible au stade pointant des céréales.
- Cent-7™ s'associe avec les antigraminées racinaires d'automne, notamment :
 - Auros® et Défi®,
 - Les solutions contenant une urée substituée,
 - Trooper® et Aranda®
- L'implantation d'une dicotylédone d'automne (colza, luzerne, pois...) derrière une application de Cent-7™ nécessite un labour préalable (25 cm).
- Dans le cadre d'une rotation normale, l'application de Cent-7™ n'entraîne pas de contrainte spécifique pour les céréales d'hiver et l'ensemble des cultures de printemps suivantes⁽¹⁾.
- Cent-7™ est homologué sur de nombreuses autres cultures : Vigne et vergers, plantes aromatiques, asperge, ail, oignon, échalote, poireau, melon, chicorée witloof...



Coquelicot



Matricaires



Stellaire



Véroniques



Pensée



Crucifères

LES ATOUTS UNIQUES !

- **Polyvalence céréales**
Toutes céréales d'hiver.
Parfaite sélectivité.
- **Facile à associer**
Partenaire idéal des antigraminées d'automne.
- **Prévention des résistances**
Isoxaben (HRAC L) :
un mode d'action unique.
- **Efficace dans le temps**
Contrôle les levées
échelonnées d'adventices.



IMPECCABLE CONTRE LES NUISIBLES

Coquelicot, Matricaires, Stellaire,
Véroniques, Pensée, Crucifères

LE CHAMP D'ACTIVITÉ

Annuelles	Prélevée
Alchemille des champs	
Anthémis	
Arabette de Thalius	
Bleuet	
Capselle bourse à pasteur	
Céraiste	
Coquelicot	
Fumeterre	
Gaillet	
Géranium	
Lamier amplexicaule	
Lamier pourpre	
Matricaires	
Myosotis des champs	
Pensée	
Ravenelle	
Renouée des oiseaux	
Renouée liseron	
Repousses de colza	
Sanve	
Séneçon commun	
Stellaire	
Véronique feuilles de lierre	
Véronique de Perse	

- Efficacité > 85%
- 85% > efficacité > 60%
- Efficacité < 60%

⁽¹⁾ Pour les cultures légumières ou florales, nous consulter.