

FLASH DESHERBAGE D'AUTOMNE

Octobre 2007



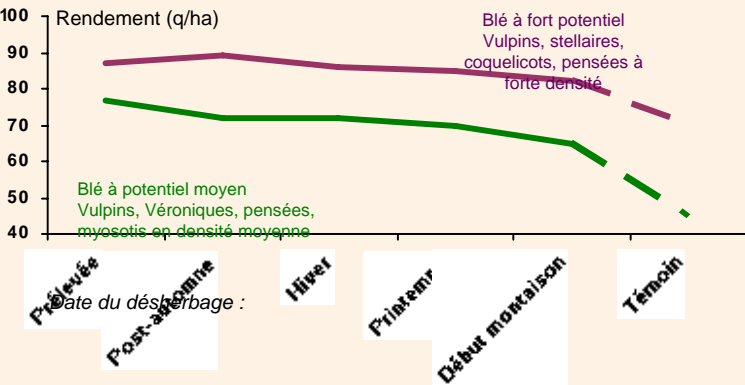
Pourquoi CELTIC® ?

Les semis s'avancent vite et nul doute qu'avec les conditions météo actuelles (douceur et humidité) que les mauvaises herbes vont lever aussi vite que les céréales, dans ce contexte investir dans un désherbant d'automne c'est l'assurance d'un investissement gagnant, car CELTIC® sur céréales, c'est :

- ⇒ un spectre anti-dicotylédones large, doublé d'un effet graminicide (+vulpin;+pâturin;+agrotis)
- ⇒ La polyvalence Pre semis ou Post Précoce sur Blé et sur Orge
- ⇒ un mode d'action différent des fops, des sulfonylurées, des urées, pour une meilleure gestion des résistances

CELTIC® : marque déposée BASF. Autorisation de vente n°990340-Composition : 16 g/L picolinat + 320g/L de pendiméthaine. Formulation : Suspension concentrée. Classement : N-Xi-R43-R50/53 - ZNT : 20m - DAR : céréales 90 j - Délai de rentrée : 48 heures. Dose autorisée : 2.5 L/ha sur blé tendre et blé dur d'hiver, orge d'hiver, seigle, triticale. Avant toute utilisation, lire attentivement l'étiquette et respecter strictement les usages, doses, conditions et précautions d'emploi. octobre 2006. 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 : 0810 023 033 qu'il dispose bien de la dernière version à jour de ce document.

Le desherbage d'automne: un investissement rentable

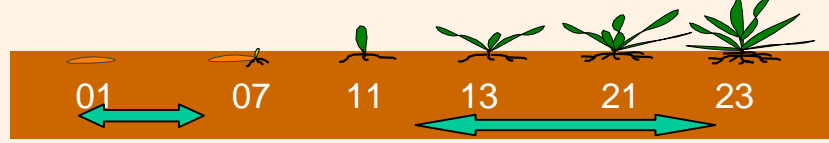


Source : Arvalis – Institut du végétal

Comment utiliser CELTIC® sur Blé et Orge d'Hiver ?

Période d'utilisation :

Automne en post-semis pré-levée ou post-levée précoce



En Association :

graminées + dicots
avec :

- ✗ IPU (vulpin)
- ✗ CTU (ray-grass)
- ✗ antigraminées foliaires
- ✗ produits à base flupyrifluoruron-méthyl

CELTIC® + IPU : 2-2.5 L/ha + 2 à 2.4 L/ha en prélevée ou à partir de 2 feuilles de la culture

vulpin		lamiers	
agrostis		matricaire	
pâturins		myosotis	
		pensée	
alchémille		sanve	
capselle		sénéçon	
coquelicot		stellaire	
gaillet			
géraniums			

CELTIC® + CTU : 2-2.5 L/ha +3 à 3.6 L/ha en prélevée ou à partir de 2 feuilles de la culture

vulpin		lamiers	
agrostis		matricaire	
pâturins		myosotis	
ray-grass		pensée	
		alchémille	
alchémille		capselle	
capselle		coquelicot	
coquelicot		gaillet	
gaillet		stellaire	
géraniums			

Pour tous renseignements complémentaires, contactez moi : Sébastien RICARD 06 85 33 53 73

PRODUITS POUR LES PROFESSIONNELS : RESPECTER LES CONDITIONS D'EMPLOI

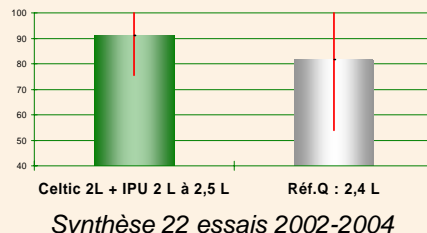
CELTIC® :

Dès l'automne, placez l'orge et le blé tendre d'hiver et aussi le **blé dur d'hiver, le triticale, et le seigle** sous haute protection

Pourquoi CELTIC® ? Zoom sur vulpin

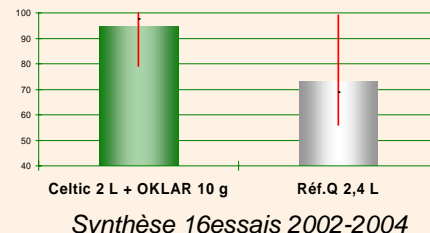
Intérêt complémentaire de CELTIC® sur vulpin

■ En association avec de l'IPU



- plus d'efficacité
- plus de régularité
- avec moins d'IPU

■ En association avec OKLAR®



- solution sans urée
- en positionnement précoce

Comment s'utilise CELTIC® ?

Période d'application :

- En pré-levée ou en post précoce des blés tendres d'hiver et orges d'hiver
- En post-levée précoce des triticales, blés durs d'hiver et seigles

Seul ou associé ?

- Seul : de 2 L à 2,5 L/ha sur une large flore « dicots » et sur pâturins
- Ou associé : de 2 à 2,5 L/ha selon la flore mixte graminées - dicots

Types de mélanges	BTH	OH	céréales secondaires
CELTIC + IPU ou CTU	X	X	
CELTIC + Oklar ou Lexus XPE...	X	X	
CELTIC + AG (fop, sulfo...) + adj	X*	X*	en évaluation

* Selon homologation du partenaire choisi

Qu'est-ce que CELTIC® ?

■ Composition :

16 g/L de Picolinafen
+ 320 g/L de Pendiméthaline

■ Formulation : SC

■ Dose autorisée :

2,5 L/ha sur blé tendre d'hiver, orge d'hiver, blé dur d'hiver, seigle et triticale

