



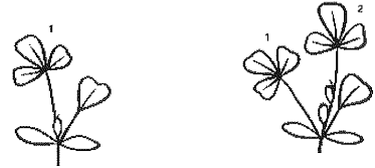
AVERTISSEMENT:

Cette circulaire a pour objet une **recommandation collective et non un conseil**.
Toute intervention chimique devra être basée sur un diagnostic à la parcelle et suivant les conseils de votre service technique.
La lutte intégrée est à mettre en œuvre chaque fois que possible.

INFO DÉSHÉBAGE D'ÉTÉ

DICOTYLÉDONES

LA PHASE D'IMPLANTATION DE LA LUZERNE EST LA PLUS SENSIBLE À LA CONCURRENCE DES ADVENTICES. UNE CONCURRENCE TROP FORTE EST À L'ORIGINE D'UNE PERTE DE PRODUCTIVITÉ ET PEUT MENACER LA PÉRENNITÉ DE LA CULTURE

	Stade de la luzerne Feuille cotylédonaire à 1 feuille	Stade de la luzerne 1-2 feuilles trifoliées de la luzerne
	Adventices très jeunes Doses réduites (colonne ci-dessous)	
		
Flore dominante <u>Sans matricaires</u> <u>Avec colzas</u> Chénopodes Sanves	Lentagran 0,5 kg/ha + Embutone RL 400 1,9 l/ha	Lentagran 1 kg/ha + Embutone RL 400 3 à 3,75 l/ha
Flore dominante Avec matricaires Colzas Capselles Amarantes	Basagran SG 0,3 kg/ha + Embutone RL 400 1,9 l/ha	Basagran SG 0,4 à 0,6 kg/ha + Embutone RL 400 3 à 3,75 l/ha
Flore dominante <u>Avec matricaires</u> Capselles Amarantes	Lentagran 0,5 kg/ha + Basagran SG 0,3 kg/ha	Lentagran 1 kg/ha + Basagran SG 0,4 à 0,6 kg/ha
Flore dominante <u>Avec matricaires</u> Capselles Mercuriales	Nouveau Lentagran 0.5 kg/ha + Corum 0.5 l/ha + Dash HC 0.5 l/ha	Lentagran 1 kg/ha + Corum 0.7 à 1 l/ha + Dash HC 0.7 à 1 l/ha
Remarques	En dose réduite, un deuxième passage est souvent nécessaire surtout en cas de levées échelonnées ou pour renforcer l'efficacité. Sur parcelles à risque matricaire, privilégier les mélanges à base de bentazone (Basagran SG ou Adagio SG ou Corum), aucune solution de rattrapage n'étant possible après (inefficacité du Nirvana S sur matricaire)	Si présence de très fortes populations de colzas, Embutone RL 400 : 4 à 4,5 l/ha



DICOTYLÉDONES

Nouveau produit:

Corum (composition: 22.4g/l d'imazamox +480g/l de bentazone)

Usage autorisé à la dose maximum de 1.25l/ha (adjonction de Dash HC recommandé)

Efficace sur capselles matriciales mercuriales....

Attention à l'utilisation répétée de la même matière active (imazamox) contenue à la fois dans le Corum et dans le Nirvana S sur luzerne.

GRAMINÉES

Les repousses de céréales sont très concurrentes de la luzerne entraînant la destruction des plantules; **une lutte précoce est nécessaire.**

Intervenir à partir du stade 3 feuilles de la graminée.

Dose suivant le stade de la graminée.

Suivant le type de préparation de sol, des levées échelonnées jusque l'hiver peuvent nécessiter une nouvelle intervention.

TARGA D +: à partir de 0,3 l/ha + huile

Très efficace sur repousse de céréales.

STRATOS ULTRA: à partir de 2 l/ha

Délai avant récolte de 150 jours

OGIVE: à partir de 0,4 l/ha + huile

Délai avant récolte de 240 jours (intérêt sur ray-grass et vulpins résistants).

LE RESPECT DES CONDITIONS D'APPLICATION FAVORISE L'EFFICACITÉ ET LIMITE LES RISQUES DE PHYTOTOXICITÉ

Aucun traitement par température > à 25°C

Nécessité d'une très bonne hygrométrie.

Volume d'application élevé > 200l/ha

