



COSSACK^{OD}

La nouvelle puissance Herbicide

COSSACK^{OD} est un herbicide céréales de dernière génération qui permet d'accéder aux performances associées du Mesomaxx[®] et du Iodosulfuron et de la technologie ODesi[®].



Nouvelle référence de qualité, COSSACK^{OD} offre un spectre d'action complet qui couvrent les graminées et les dicotylédones et une efficacité inégalée sur les mauvaises herbes les plus redoutables dans les champs de blé.

COSSACK^{OD} assure une sélectivité de haut niveau à la céréale grâce à son Safener (phytoprotecteur) le Mefenpyr diethyl breveté par Bayer CropScience.

Composition : 7.5 g/l Iodosulfuron + 7.5 g/l Mesosulfuron (Mesomaxx)+ 22.5 g/l Mefenpyr diethyl

Formulation : OD substance huileuse

Usage : blés (dur et tendre), seigle et triticale

Dose homologuée : 1l/ha

Mode d'action : Action systémique à absorption foliaire dominante. Inhibition de l'acétolactase synthétase (ALS).

Positionnement : 03 feuilles à fin tallage de la céréale

ODesi[®]
fluid power

Bayer CropScience

La formulation ODesi[®] pour une efficacité optimale



fluid power

COSSACK^{OD} offre une nouvelle technologie de formulation qui donne une nouvelle dimension à l'herbicide:

Une meilleure rétention:

- La technologie ODesi[®] combine un système complet de surfactants et de nouveaux adjuvants qui améliorent nettement la rétention du produit au niveau des feuilles.

Un meilleur étalement:

- Avec la technologie ODesi[®] les gouttelettes pulvérisées sont plates et par conséquent elles se collent facilement sur la feuille et s'étaient sur toute la surface de la feuille. Le résultat: une couverture complète.

Une meilleure absorption:

- L'originalité de la formulation ODesi[®] consiste à optimiser les forces capillaires de la structure de la feuille. Grâce aux additifs de la formulation ODesi[®], les substances actives pénètrent plus rapidement la surface cireuse de la cuticule des feuilles et sécurisent ainsi l'efficacité de l'herbicide.



Bayer CropScience