

MALOTA SUPER 432 EC

H sélectif de post-levée des cultures de maïs, de riz et de canne à sucre.



*Formulation : EC, Concentré Emulsionnable
Composition : 72 g/l Triclopyr + 360 g/l Propanil
N° d'Homologation : 20 2280 He
Conditionnement : Bidon 1L, 500ml, 250ml*

► Mode d'application

MALOTA SUPER 432 EC est un herbicide sélectif agissant aussi par contact sur les adventices de la culture du riz. Il est rapidement absorbé par les feuilles ainsi que les parties vertes de l'adventices ou il inhibe la photosynthèse entraînant ainsi un arrête de la croissance de ces adventices suivis de leur mort.

► Mode d'application

MALOTA SUPER 4320 EC s'utilise par pulvérisation foliaire en post-levée de la culture du riz et des adventices 15 à 21 jours après semis ou repiquage.

► Dose d'application

Cultures	Dose d'application	Dosage pour un pulvérisateur	Période d'application	Délais avant récolte
Riz pluvial	4 Litres/Ha	200ml pour traiter 500m ²	15-21 jour après semis ou repiquage	14 jours
Riz irrigué	4 Litres/Ha	200ml pour traiter 500m ²	15-21 jour après semis ou repiquage et après avoir vidé les casiers, la remise en eau doit se faire à environ 2 jours après traitement	14 jours