

Maîtrise les graminées et les dicots dès la pré-levée des Maïs grain et fourrage



Une solution très large spectre, graminées et dicots

- Gère les levées échelonnées grâce à sa persistance
- Dans la majorité des situations, satisfaction en 1 passage
- En cas de fortes pressions d'adventices, permet un désherbage raisonné en post-levée

ATIC [®] AQUA (2 à 2,2 L/ha) + ISARD [®] (1 à 1,2 L/ha)		ATIC [®] AQUA (2 à 2,2 L/ha) + ISARD [®] (1 à 1,2 L/ha)		ATIC [®] AQUA (2 à 2,2 L/ha) + ISARD [®] (1 à 1,2 L/ha)	
GRAMINÉES ESTIVALES		DICOTYLÉDONES DIFFICILES		DICOTYLÉDONES DIVERSES	
Digitaires sp.	■	Ambrosia à f. d'Ambrosia	■	Capselle bourne-à-pasteur	■
Panic pied-de-coq	■	Amorpha sp.	■	Cotula (impression)	■
Setaires sp.	■	Delphin stramonie	■	Lamier pourpre	■
AUTRES GRAMINÉES ANNUELLES		Functère officinal	■	Maticaire canonelle	■
Petunier annuel	■	Gallet griffon	■	Mouron des champs	■
Ray-grass d'Italie	■	Lathyrus sp. (sous de graines)	■	Pourpier potager	■
Vulpin	■	Linaire sp.	■	Rauschke	■
DICOTYLÉDONES CLASSIQUES		Mercatelle annuelle	■	Rumex sp. (sous de graines)	■
Amarante sp.	■	Pensée des champs	■	Savre	■
Chénopode sp.	■	Renouée des oiseaux	■	Silencio commun	■
Monarda noire	■	Renouée laiton	■	Stellaria	■
Renouée pennicelle (et à f. de Patience)	■	Veronica sp.	■		

Très sensible (TS) + 95 %
Sensible (S) 80-95 %
Moyennement sensible (MS) 70-80 %
Peu sensible (PS) 60-70 %
Très peu sensible (TPS) + 50 %

Un haut niveau d'efficacité sur des dicots parfois très difficiles à contrôler

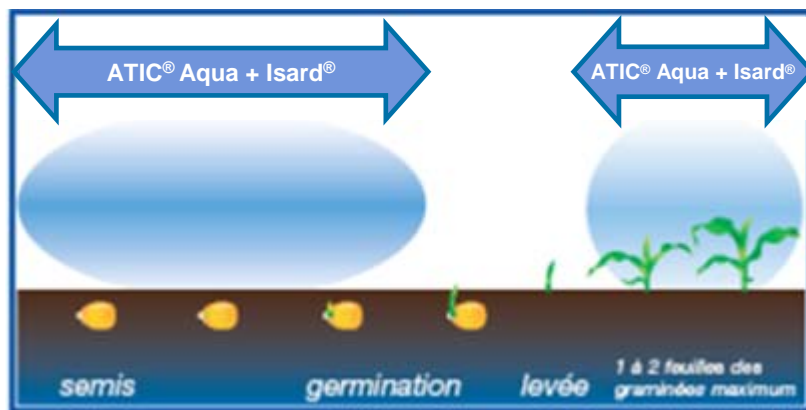
- La renouée des oiseaux
- Les véroniques
- Les pensées
- Un effet frein sur liserons



Une formulation micro-encapsulée d'Atic[®] Aqua , pour plus de confort à l'utilisation

- Base aqueuse de la formulation → pas d'odeur
- Opérations de nettoyage facilitées
- Relargage progressif de la matière active → actif plus longtemps

Préconisations



	ATIC® Aqua – 5 L	Isard® – 3 L
1 Twin pour 2,5 ha	2 L/ha	1,2 L/ha
1 Twin pour 3 ha	1,7 L/ha	1 L/ha

Fiche d'identité

ATIC AQUA® : marque déposée BASF

Autorisation de vente : n°2090011

Composition : 455 g/L pendiméthaline

Formulation : encapsulée (CS)

Classement toxicologique :

N : dangereux pour l'environnement
R50/53 : très toxique pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour les organismes aquatiques

Usages et doses autorisées :

2,6 L/ha tournesol, maïs, sorgho, millet, moha, miscanthus

Nombre maximum de traitements / an :

1 application par saison maximum

Délai avant récolte :

DAR grain : 120 jours

DAR ensilage et fourrage vert : 90 jours

Distance aux points d'eau

respecter une zone non traitée (ZNT) de 20 mètres

Délai de rentrée (Cf. Arrêté J.O. du 21/09/2006) :

6 heures



Isard® : marques déposées BASF

Autorisation de vente : n°9900251

Composition : 720 g/L de dmta-p

Formulation : EC

Classement toxicologique :

Xn : nocif – N : dangereux pour l'environnement

R22 : nocif en cas d'ingestion

R36/38 : irritant pour les yeux et pour la peau

R43 : peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau

R50/53 : très toxique pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour les organismes aquatiques

Usages et doses autorisées : maïs grain et fourrage, maïs doux 1,4 L/ha, sorgho 1,2 L/ha

Nombre maximum de traitements / an :

1 application tous les 2 ans. Pour protéger les eaux souterraines, ne pas appliquer Isard® ou tout autre produit contenant du dmta-p plus d'une fois tous les 2 ans sur la même parcelle.

Délai avant récolte :

DAR maïs fourrage et sorgho : 90 jours, DAR maïs doux : 60 jours et DAR maïs grain : 100 jours.

Distance aux points d'eau:

Respecter une zone non traitée (ZNT) de 5 mètres

Délai de rentrée: 48 heures

Protection utilisateur lors manipulation produit : **gants en nitrile ou néoprène EN374, lunettes de sécurité, masque jetable de type P3, bottes de protection marquage S5 ou P5, vêtement de travail de niveau de protection 4.**