



FICHE DE TRACABILITE - Hydro-Agly

Exploitation : *E 955*
 Superficie : *300 Ha*
 Date de Suivi : *30/04/2007*

Date de traitement : *20/03/2007*
 Culture : *BLÉ DUR*
 Stade Végétatif : *1^{er} noeud*

TRAITEMENT	CIBLE	PRODUIT	MATIERE ACTIVE	DOSE MAXI AUTORISEE Par hectare	DOSE RELEVEMENT UTILISEE Par hectare	% DE REDUCTION
DESHERBAGE SELECTIF	Anti-dicotylédons Anti-graminées	ARCHIPEL	Mésosulfuron méthyl-sodium Isodasulfuron méthyl-sodium	0,25L ou à l'acte	0,15L	40%
VOL BOUILLIE (vol d'eau / hectare) : <i>100L</i>			ADJUVANT : <i>0fois</i>			

PRESSION PHYTOSANITAIRE CONSTATEE : /

RESULTATS :

40 jours après application, on observe un très bon résultat de désherbage. En effet, l'efficacité anti-dicotylédons et anti-graminées a été maximale. Le Ray-Grass, le Brome, les Gailllets, les Vulpins ont été détruits.

Avec le procédé Hydro-Agly et à 40% de réduction de dose, nous constatons une efficacité de traitement comparable à l'application avec de l'eau normale et à la dose homologuée. Nous validons le désherbage sélectif sur blé dur.

Le Laboratoire de l'Agly
(signature)

SA

L'Exploitant
(nom et signature)

[Signature]