

# Papiers Hydrosensibles :

## Vérifier votre qualité de pulvérisation

### Principe :

Visualiser l'impact de la pulvérisation à l'aide de papiers hydrosensibles jaunes prenant une couleur bleue au contact des gouttelettes d'eau.



### Mode d'emploi :

2 périodes de test sont envisageables :

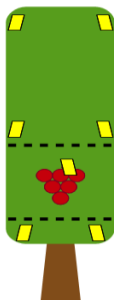
#### - Début de végétation

Placer 2 hauteurs de papiers hydrosensibles par cep sur chaque face de rang



#### - Pleine végétation

Placer 3 hauteurs de papiers hydrosensibles par cep sur chaque face de rang et ajouter un papier dans la zone des grappes accroché au pédoncule.



### Recommandations :

- Utiliser des gants et effectuer votre test sur végétation sèche.
- Couper un des coins du papier en biseau pour distinguer la face supérieure de la face inférieure lors de la récupération des papiers.
- Plier les papiers en deux etagrafer les sur la face supérieur/inférieure des feuilles en sandwich. Disposer l'agrafe aux bords des papiers.
- Poser des papiers sur toute la largeur de traitement.
- Effectuer le passage en pensant à recouper de chaque côté du test.



## Interprétation :

Retirer les papiers hydrosensibles et les disposer sur la fiche prévue à cet effet en respectant l'ordre de disposition (faces gauche/droite, étages bas/milieu/haut).

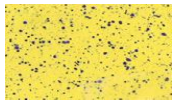
### Résultats :



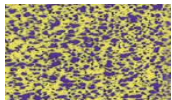
Blanc : Nul  
0 à 10 impacts/cm<sup>2</sup>



Jaune : Insuffisant  
10 à 50 impacts/cm<sup>2</sup>



Vert : Bonne couverture  
50 à 300 impacts/cm<sup>2</sup>



Rouge : Lessivage  
>300 impacts/cm<sup>2</sup>

Calcul du % de cibles touchées  
par étage et par face =  
Nbre papiers Vert et Rouge  
-----  
Nbre total papiers

### Objectif :

Pulvérisation satisfaisante =  
A minima 8 papiers sur 10  
correctement pourvus pour  
chaque étage et sur chaque face

#### PAPIERS HYDROSENSIBLES

MATERIEL : N°:

DATE :

RANG N°

FEUILLES

GAUCHE

Face sup

Face inf

DROITE

Face sup

Face inf

Feuille du haut		Feuille du haut
Feuille du milieu		Feuille du milieu
Feuille du bas		Feuille du bas

GRAPPE

3cm<sup>2</sup> 2,25 cm<sup>2</sup> Grappe

Fiches Test Papiers Hydro 2007.xls

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15

#### PAPIERS HYDROSENSIBLES

MATERIEL : T2 N°:

DATE :

RANG N° 2

FEUILLES

GAUCHE

Face sup

Face inf

DROITE

Face sup

Face inf


GRAPPE

3cm<sup>2</sup> 2,25 cm<sup>2</sup> Grappe

Fiches Test Papiers Hydro 2007.xls