



# SLIDER®



## Adjuvant synergiste pour les herbicides de post levée

Adjuvant herbicides toutes  
cultures

1 L/HL

Suivre les conditions d'emploi  
indiquées sur l'étiquette

### PHYTUNION

4 avenue de la C.E.E. 86170 Cisse  
Tél : 05 49 54 20 54

## ■ CONTEXTE & CONDITIONS D'APPLICATION

Les herbicides systémiques sont exigeants en terme de conditions climatiques : hygrométrie élevée, temps poussant.

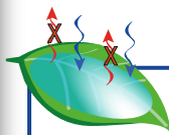
ex : anti-graminées ALS sur céréales,  
herbicides foliaires maïs

Dans ce contexte, on recherche un adjuvant qui permette de :

- limiter les contraintes liées à l'eau :  
➔ fonction chélatante des eaux dures
- limiter les pertes de produits au niveau de la plante :  
➔ fonction rétention et pénétration
- limiter l'influence des conditions climatiques :  
➔ fonction humectante

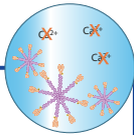
## ■ QU'EST-CE QUE L'ADJUVANT SLIDER® ?

L'adjuvant **SLIDER®** est composé de 460 g/l de sulfate d'ammonium et dispose de 2 fonctions principales :



### HUMECTATION

Les adjuvants humectants ont la propriété de retenir l'humidité de l'air, ce qui permet d'éviter la déshydratation des matières actives



### CORRECTION DES EAUX DURES

Ces adjuvants chélatent les ions Ca<sup>2+</sup> et neutralisent l'eau dure

- ➔ association avec un autre mouillant pour les fonctions rétention et pénétration

## ■ AVEC QUELS PRODUITS PEUT-ON ASSOCIER SLIDER® ?

L'association **SLIDER®** est conseillée avec les herbicides de post-levée et les insecticides nécessitant l'adjonction d'un adjuvant :

- ➔ **Herbicides céréales :** Mésosulfuron, iodosulfuron, Pyroxsulame, Pinoxaden...
- ➔ **Herbicides colza :** Cléthodime, Quizalofop...
- ➔ **Herbicides maïs :** Tembotrone, sulcotrione, mésotrione ...
- ➔ **Autres herbicides :** Glyphosate ...

# SLIDER®

## Adjuvant synergiste pour les herbicides

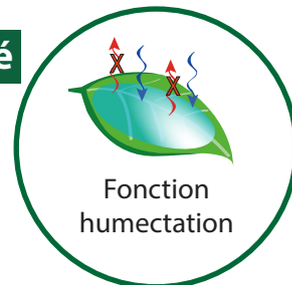
### EFFET BOOSTER DU SULFATE D'AMMONIUM

Le sulfate d'ammonium a la propriété de retenir l'humidité de l'air (effets des sels) et en conséquence, de limiter le dessèchement trop rapide des gouttes sur les feuilles.

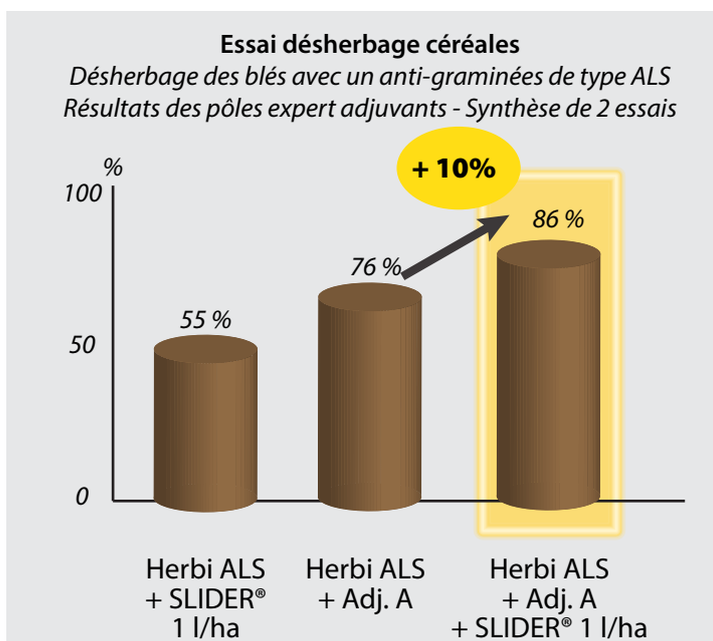
#### ➔ Plus de produit dans la plante, meilleure efficacité

Effet intéressant avec les molécules très solubles dans l'eau :

- sulfonyleurées (méso-isodosulfuron, nicosulfuron)
- pyroxsulame
- anti-dicots maïs (tembotrione, mésotrione)



### PERFORMANCE



**SLIDER® ne doit jamais être utilisé seul mais en association avec un autre adjuvant, mouillant ou huile.**

# SLIDER®

## Sécurité, souplesse, performance de vos traitements herbicides



Conditionnement  
5 l et 20 l

### RECOMMANDATIONS

- Mettre en premier dans la cuve
- Dose variable. De 0,3 l/ha à 1 l/ha en association avec un autre adjuvant mouillant ou huile végétale

SLIDER® contient 460 g/l (40%) de sulfate d'ammonium – classement H411 – AMM n° 2160478 – Propriété Jouffray Drillaud - 4 avenue de la CEE 86170 Cissé

Avant toute utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable. Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement, conformément aux principes de la protection intégrée, consultez <http://agriculture.gouv.fr/ecophyto>. Pour les usages autorisés, doses, conditions et restrictions d'emploi : se référer à l'étiquette du produit et/ou [www.phytodata.com](http://www.phytodata.com).

Document non contractuel. Les informations contenues dans ce document ne sont données qu'à titre indicatif et peuvent varier en fonction des conditions pédoclimatiques et culturales

**PRODUITS POUR LES PROFESSIONNELS : UTILISEZ LES PRODUITS PHYTOPHARMACEUTIQUES AVEC PRÉCAUTION. AVANT TOUTE UTILISATION, LISEZ L'ÉTIQUETTE ET LES INFORMATIONS CONCERNANT LE PRODUIT.**