

SOLFOUREA PALLARES

10% SOUFRE (S) ÉLÉMENTAIRE + 42% AZOTE (N) URÉIQUE
LIBÉRATION LENTE • URÉE ENDUITE DE SOUFRE
ENGRAIS CE

PRODUIT
NON ADR



DESCRIPTON: Engrais azoté granulé recouvert de soufre micronisé. Les pertes d'azote sont causées par les pertes dues au lessivage provoquant des problèmes environnementaux et en contaminant les aquifères et les eaux souterraines; plus la perte de ce produit est importante, moins les pertes sont importantes par rapport à l'urée conventionnelle, ce qui signifie qu'il faut appliquer moins d'engrais.

AVANTAGES

- ✓ L'urée enduite de soufre provoque un ralentissement de la libération d'azote, provoquant une contribution continue de l'azote, évitant la lixiviation, la volatilisation et la réduction des applications d'azote.
- ✓ Réduction de la lixiviation et de la volatilisation de l'azote, réduisant ses applications.
- ✓ Apporte du soufre au sol, l'acidifie et augmente l'absorption des micro-éléments.
- ✓ Corrige le pH et la conductivité électrique dans les sols alcalins, calcaires et salins.
- ✓ Apport en sulfate tout au long du cycle de culture.





COMPOSITION

- Soufre (S) élémentaire **4,00 %**
 - Trioxyde de soufre (SO₃): 10,00 %
- Azote (N) uréique **42,00 %**



DOSE RECOMMANDÉE

CÉRÉALES D'HIVER	100 - 300 kg/ha
MAÏS	400 - 600 kg/ha
BETTERAVE	250 - 350 kg/ha
BLÉ	400 - 600 kg/ha
LUZERNE	200 - 400 kg/ha
COLZA	200 - 400 kg/ha



MODE D'EMPLOI

1. Au sol.

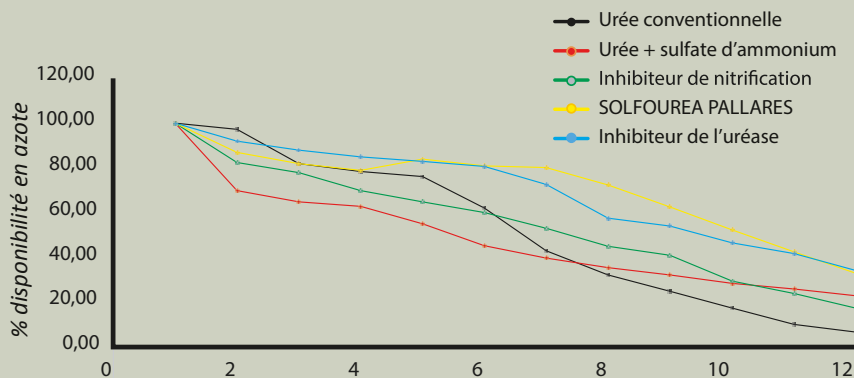


CONDITIONNEMENT

- Sac de 25 Kg
- Big Bag 500 Kg

ÉTUDE. Réduction des pertes de lixiviation

- ✓ 25 % en moins de pertes par rapport à une urée conventionnelle.
- ✓ 10 % en moins de pertes par rapport à une urée + sulfate d'ammonium.
- ✓ 15 % en moins de pertes par rapport à un inhibiteur de nitrification.
- ✓ Résultats semblables à ceux d'un inhibiteur de l'uréase.

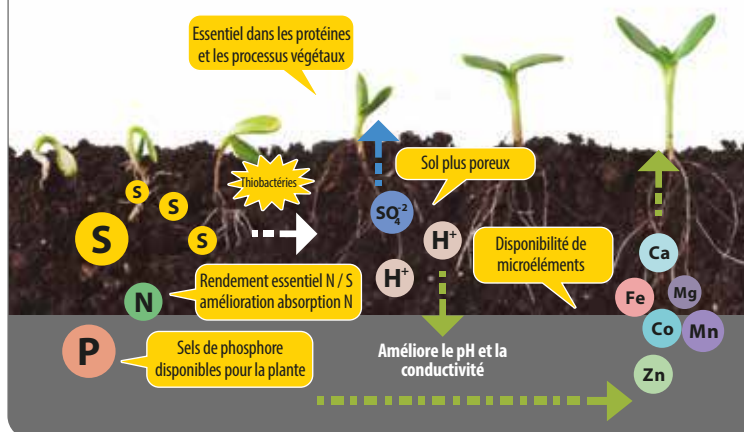


Lors d'un étude où les pluies ont été forcées afin d'accélérer l'étude, SOLFOUREA PALLARES a obtenu moins de perte de lixiviation que d'autre produit de la concurrence.

PLUIE	L / m ²	Jour
première pluie	30,00	1
deuxième pluie	25,00	4
troisième pluie	20,00	8
quatrième pluie	30,00	11
cinquième pluie	25,00	15
sixième pluie	25,00	18
septième pluie	25,00	22
huitième pluie	25,00	25
neuvième pluie	25,00	29
dixième pluie	25,00	32
onzième pluie	25,00	35
douzième pluie	25,00	39

Laboratoire Externe

La technologie du soufre



AVANTAGES du soufre élémentaire

- Meilleure assimilation des nutriments.
- Diminution des doses d'engrais.
- Plantes plus vigoureuses.
- Des sols plus sains, moins de maladies.