



# ULTRA S



ENGRAIS CE 2019/1009

## Engrais inorganique simple à macroélément avec S (99) PFC 1.C.1,a.i

### UTILISATIONS

#### Engrais Solide Ultra Concentré en Soufre :

Utilisation lors du semis en localisé.

La formulation de **ULTRA S** permet des apports massifs et ciblés de soufre (10 kg de **ULTRA S** apporte près de 25 unités de  $SO_3$ ), et ce, dès le semis.

Utilisable en agriculture biologique, conformément au règlement UE 2021/1165.

### MODE D'EMPLOI

Stade d'utilisation :

Stade semis : Toutes cultures 3 kg par hectare en localisé.

### CARACTERISTIQUES

#### Valeurs typiques à titre indicatif :

Aspect :	pastille jaune de 3 à 4 mm de diamètre
Odeur :	piquante
Densité:	1,2 +/- 0,02
Mention d'avertissement :	Attention
Classements CLP:	SGH07



#### Teneurs :

- Soufre (S) : 99,9 % de soufre

### CONDITIONS D'EMPLOI

Se reporter aux précautions d'emploi figurant sur l'emballage.

Recommandations : Pour toute nouvelle bouillie avec **ULTRA S**, il est préférable de faire un essai de compatibilité au préalable.

NOTA : Ces indications chiffrées ne constituent pas les spécifications du produit, elles correspondent à des valeurs moyennes.  
NOTA : Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non conforme à nos instructions.

Quelques références complémentaires :  
CCF NKS ♦ CCF SULFAMINO 3000

