



CCF NS

FERTILISANT UE 2019/1009

**Engrais inorganique liquide composé 8-0-0
avec SO₃ (21) PFC 1.C.I.ii**

UTILISATIONS

CCF NS est un engrais spécifique liquide permettant d'apporter de l'azote sous forme ammoniacale et du soufre.

MODE D'EMPLOI

Utilisation en plein de préférence. Utilisation possible en pulvérisation.

Dosage en fonction des besoins de 200 kg à 2 000 kg par hectare.

CARACTERISTIQUES

Valeurs typiques à titre indicatif :

Densité : 1,20 +/- 0,03

Classements CLP : Sans

Teneurs :

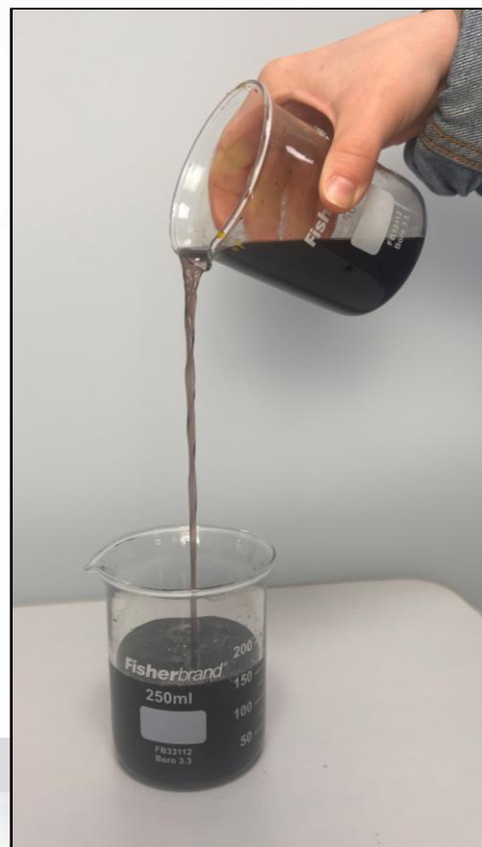
-Azote (N) : N total = 8,2 %, dont 8,2% sous forme ammoniacale,

-Anhydride Sulfurique (SO₃) : 21 %

PRECAUTIONS D'EMPLOI

Consulter la fiche de données de sécurité.

Recommandations : CCF NS doit être incorporé en premier dans les mélanges (sauf si un fabricant préconise que son produit doit être incorporé en premier) ; dans ce cas, CCF NS sera incorporé juste après ce premier produit.



NOTA : Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non-conforme à nos instructions.

NOTA : Ces indications chiffrées ne constituent pas les spécifications du produit, elles correspondent à des valeurs moyennes.

Quelques références complémentaires :

AGRALI ♦ NS ORGA ♦ CENDRES CKMG