



Maïs

Augmenter le rendement et la qualité de la récolte

Universal Up est un engrais composé minéral NP (9,30) activé avec des acides humiques. Il contient différentes formes d'azote (nitrique, ammoniacal, uréique) et présente une teneur élevée en phosphore soluble. Les acides humiques facilitent l'absorption des nutriments et protègent le phosphore de la rétrogradation (insolubilité).

CereaSlow 33 avec sa teneur élevée en soufre (respectivement 20% et 30%), associée à l'azote, ils augmentent la teneur en protéines de plusieurs cultures, améliorant ainsi la qualité du produit final. Dans CereaSlow 33, la molécule NBPT inhibe l'activité de l'enzyme uréase dans le sol, réduisant les pertes d'azote par volatilisation jusqu'à 30%

Leaf N-Fast augmente la productivité et la qualité, stimule l'activité photosynthétique, le développement végétatif et la transformation rapide de l'azote en enzymes et protéines. Il améliore l'efficacité des produits combinés (engrais et/ou pesticides)



Made
in Italy

Bien cultiver pour mieux manger

Plan de fertilisation



Formulation	Dosage	Mode d'application	Stade d'application
Universal Up ou Terra 33	250-300 Kg/ha 400 Kg/ha	Localisé au semis Dispersion et integration	Pré-semis
CereaSlow 33	500 Kg/ha	Application en surface	Démarrage
Leaf N-Fast	10 L/ha	Foliaire	6-8 feuilles (avec herbicide)

Si vous avez besoin d'engrais organo-minéraux ou organiques, veuillez nous contacter à agronomia@fcpcerea.it



Pour plus de détails: agronomia@fcpcerea.it

www.fcpcerea.it

