



# FERTILENT

Con esta línea de productos especiales para la agricultura, hemos conseguido hacer creíble la fertilización agrícola de liberación controlada.

**Fertilent** contiene en su composición la molécula, contrastada, inhibidora de la nitrificación DCD (diciandiamina) cuya función es reducir la actividad de las bacterias "nitrosomonas", responsables de la iniciación del proceso de conversión del nitrógeno amoniacal a nitrógeno nítrico. La DCD posee un efecto bacteriostático no bactericida.

El paso del nitrógeno amoniacal a nítrico se efectúa con las fases de desarrollo de los cultivos cuando la demanda de nitrógeno es máxima. Al no existir exceso de nitrógeno nítrico en el suelo, se reducen las pérdidas al subsuelo por lavado, evitando la contaminación nítrica de los acuíferos por lixiviación, protegiendo por tanto, el "medio ambiente".

**Fertilent** consta de una variedad de fórmulas suficiente para cubrir las demandas nutritivas de los diferentes cultivos sin necesidad de aportes de otros fertilizantes químicos.

**Fertilent** son fertilizantes NPK y NP, granulados de tamaño uniforme y sin polvo, totalmente solubles lo que implica su extraordinaria disponibilidad para la absorción por las plantas en los momentos y cantidades requeridos por éstas.



**MIRAT**  
fertilizantes



Avda. de la Aldehuela, 10-12  
37003 Salamanca  
Tfno.: 923 18 15 28  
Fax: 923 18 15 22  
fertilizantes@mirat.net



[www.mirat.net](http://www.mirat.net)