

### DUCORCOTE ULTRA 27-06-12+EM+AHF (CRF 25% NK)\*

Ducorcote Ultra es un fertilizante de innovación que mejora la disponibilidad y eficiencia de los nutrientes, al combinar fertilizantes convencionales y de liberación controlada, enriquecidos con elementos menores quelatados y ácidos húmicos y fúlvicos, que generan una sinergia nutricional y mejores resultados.

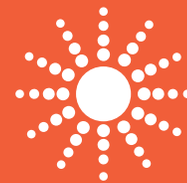
#### Especificaciones físico-químicas

Macro elementos	%
Nitrógeno Total (N)	27
Fósforo Total (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	06
Potasio Total (K <sub>2</sub> O)	12
<b>Elementos Menores Quelatados</b>	0.5%
<b>Elementos Menores Sulfatados</b>	3%
<b>Ácidos Húmicos y Fúlvicos</b>	0.15%

#### Propiedades físicas y químicas

Estado físico:	Sólido
Forma / Color:	Gránulos de diversas formas y colores
Olor:	Inodoro
Evitar:	Que el producto se humedezca durante el almacenamiento y transporte

\*La mezcla de NPK's y el porcentaje de fertilizante de liberación controlada, varía en función del tipo de suelo.



## ¿Cómo funciona?

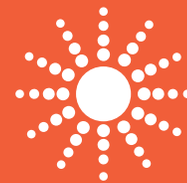
Ducorcote Ultra es una mezcla que contiene fertilizante CRF (*Control Released Fertilizer*), esto significa que sus gránulos tienen un recubrimiento de polímero que al ser aplicados al suelo, funcionan como una barrera semi impermeable que permite que los nutrientes estén disponibles de manera constante para el óptimo desarrollo del cultivo por un periodo de 3 a 4 meses.\*

## Ventajas



\*La mezcla de NPK's y el porcentaje de fertilizante de liberación controlada, varía en función del tipo de suelo. \*\*Consulta con nuestros representantes por el portafolio completo para maximizar la cosecha de tu cultivo.





## Forma de actuar

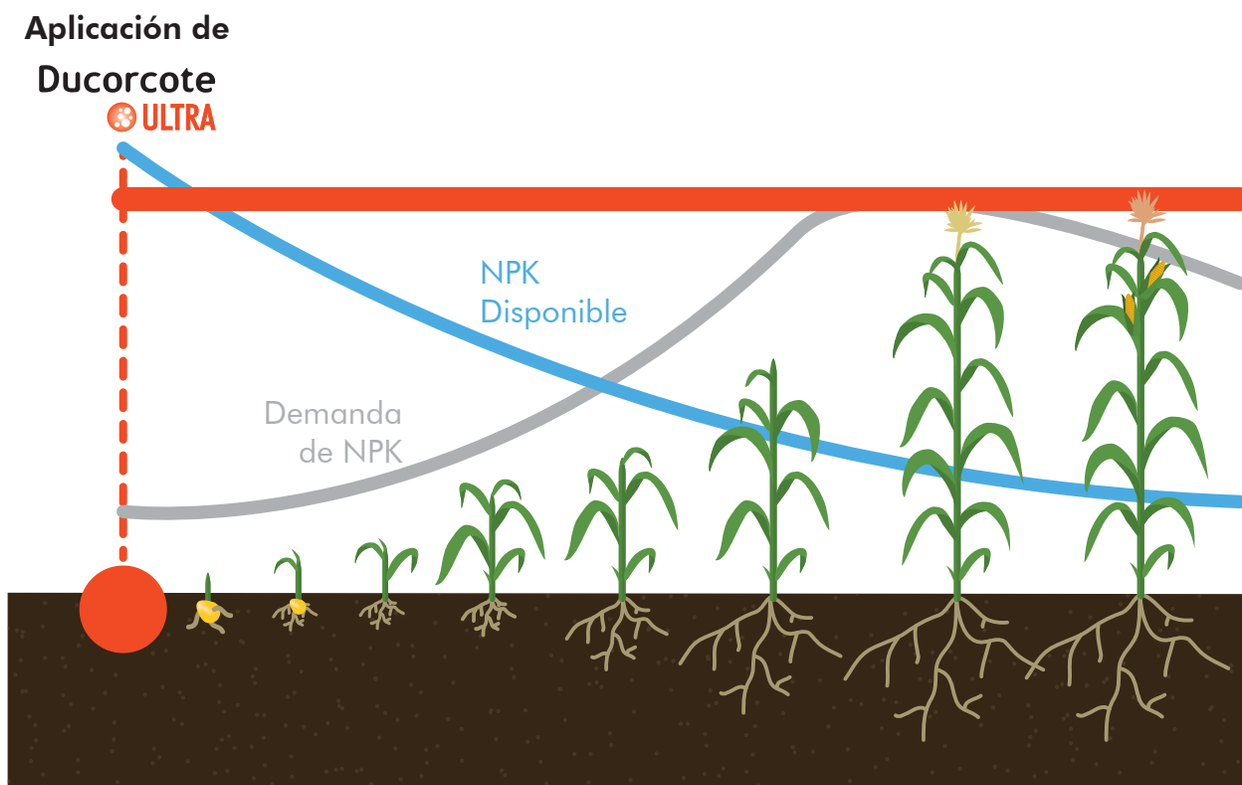
Una vez que se aplica al suelo el producto libera Nitrógeno, Fósforo y Potasio, nutrientes que intervienen en el desarrollo de las plantas, su deficiencia provocará plantas débiles y de baja producción.

## Método para preparar el cultivo

El producto viene listo para ser utilizado, vacíe el contenido a la fertilizadora, aplíquelo en banda directamente al suelo.

## Dosis

Aplicar de 300 a 400 Kg por hectárea. Consulta con nuestros representantes técnicos la dosis ideal para tu cultivo.





## Cultivos

Ducorcote Ultra puede aplicarse en una gran variedad de cultivos.

