

El fertilizante DucorMix Plus 17-17-17+EM+AHF es una mezcla física homogénea que contiene Nitrógeno, enriquecida con Elementos Menores y Ácidos Húmicos y Fúlvicos, para satisfacer los requerimientos nutrimentales de los cultivos en general.

Macro elementos	%
Nitrógeno Total (N)	17.0
Fósforo Total (P ₂ O ₅)	17.0
Potasio Total (K ₂ O)	17.0
Elementos Menores Quelatados	0.5
Elementos Menores Sulfatados	5.0
Ácidos Húmicos y Fúlvicos	0.15

Propiedades físicas y químicas

pH (Solución 1%, 20°C)	7.24
pH (Solución 0.1%, 20°C)	6.63
Conductividad (solución 0.1%, 20°C)	866 μS/cm
Solubilidad (25°C)	310 g/L
Insolubles	Máx. 30 %
Estado Físico	Sólido
Forma / Color	Gránulos de diversas formas y colores
Olor	Inodoro

Evitar

Que el producto se humedezca durante el almacenamiento y transporte


 DUCOR[®]

Carr. a San Isidro Mazatepec Km 5 #5000
C.P. 45640, Tlajomulco de Zúñiga, Jalisco


ducor.com.mx

Ventajas

Plantas vigorosas y mejor rendimiento por hectárea.

Dosis

Consulte con nuestros Representantes Técnicos la dosis adecuada para su cultivo.

Método de aplicación del producto

DucorMix Plus 17-17-17+EM+AHF es un fertilizante de aplicación al suelo. Aplicar al fondo de Surco en banda.

Cultivos

DucorMix Plus 17-17-17+EM+AHF puede aplicarse en una gran variedad de cultivos.

