Persona Responsable Europea, Proveedor y Fabricante: Balboa Chemical, S.L. www.flowquimica.es info@flowquimica.es +34 91 808 25 29 C/ Dinamismo,3 P.I. Los Olivos 28906 Getafe Madrid, Spain





UREA TÉCNICA 46

1-0239

Urea técnica. Calidad industrial. No apto para alimentación animal. Carbamida, carbonildiamida CH4N2O. Fertilizante nitrogenado con 46% de nitrógeno uréico que debe sufrir el proceso de nitrificación para ser asimilable por el cultivo y, este proceso, depende enormemente del suelo y las condiciones ambientales. Además se emplea muy frecuentemente como materia prima para la elaboración de AdBlue, abonos de mezcla o blendings junto al DAP y cloruro de potasa.

Modo de empleo

Para cualquier tipo de suelos. Aplicada en cobertera, preferentemente zonas cálidas, por rapidez de transformación, suelos húmedos, con riego o predicción de lluvia. En sementera, la aplicación deberá ser con antelación necesaria, para que el nitrógeno esté disponible en el momento en que el cultivo lo requiera. Máximo aprovechamiento y evitar pérdidas por volatilización de amonio: incorporar urea al suelo con una labor superficial, sobre todo suelos calizos, secos y cálidos.

Apariencia	En perlas
Color	Blanco
Olor	Leve
pН	9,1 - 9,9
Densidad	1323 kg/m ³
Descripción auímica	Aditivo/s

Contenido máx. en C.O.V.: 0 g/L (20 °C). Revisar la ficha de seguridad antes de consumir.

