

Urea Granulada

Grado equivalente (N/P₂O₅/K₂O): 46-0-0

Su alta calidad y granulometría superior lo hacen recomendado para ser aplicado solo o en mezclas con otros fertilizantes, de manera anticipada o a la siembra.

Para el cálculo de dosis es recomendable hacer un correcto diagnóstico de cada situación particular, el muestreo de suelos y posterior análisis son herramientas recomendadas (www.suelo-fertil.com.ar)

Consulte con su asesor agronómico.



**Asociación de
Cooperativas
Argentinas**