

Urea 46 N, granulada

46%N

ABONO CE

Urea 46

46,0 % Nitrógeno (N) total
46,0 % Nitrógeno (N) carbamida

P102 Manténgase fuera del alcance de los niños
P270 No comer, beber ni fumar durante su utilización

Propiedades físicas

Densidad aparente:	0,75 t/m ³
Análisis granulométrico:	90% entre 2,0 mm y 5,0 mm
Contenido en H ₂ O	Máx. 0,5%
Solubilidad en agua	108/100 g agua, 20 °C
Contenido en Biuret:	Máx. 1,0%

Versión: julio 2014
Fecha impresión: 30. 09 2014

Fabricado por:
Novomoskovskiy (NAK) Azot
10 Svyazi St
Novomoskovsk, Tula Region
301660, Rusia

Distribuido por:
EuroChem Agro Iberia, S.L.
Joan d'Àustria, 39-47
08005 Barcelona