

DAP 18+46

18%N + 46% P₂O₅

ABONO CE

Abono NP 18+46

18,0 % Nitrógeno (N) total

18,0 % Nitrógeno (N) amoniacal

46,0 % Pentóxido de fósforo (P₂O₅) soluble en citrato amónico neutro y en agua

43,0 % Pentóxido de fósforo (P₂O₅) soluble en agua

P102 Manténgase fuera del alcance de los niños

P270 No comer, beber ni fumar durante su utilización

Propiedades físicas

Densidad aparente:	0,95 t/m ³
Análisis granulométrico:	90% entre 2,0 mm y 5,0 mm
pH:	5,0 (disolución en agua 1:10; 20 °C)
Contenido en H ₂ O:	Máx. 1,8%

Versión: julio 2014

Fecha impresión: 30. 09 2014

Fabricado por:

Phosphorit Industrial Site
kingisepp
Leningrad Region, 188452
Rusia

Distribuido por:

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