



NPK Forterra

Nitrógeno + Fósforo + Potasio [+]

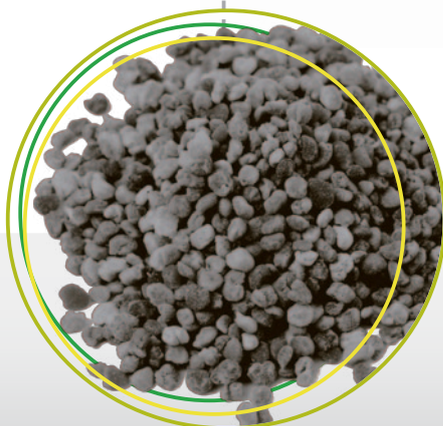
Fertilizante complejo PK



Central Salamanca
 Avda. de la Aldehuela, 10.
 37003 Salamanca
 Tfno.: 923 18 15 28
 fertilizantes@mirat.es



Productos fabricados bajo los controles establecidos por un Sistema de Gestión de Calidad aprobado por Bureau Veritas Certificación conforme con ISO 9001 e ISO 14001



Forterra PK
 0-14-7

Pentóxido de Fósforo, P ₂ O ₅ , soluble en citrato amónico neutro y en agua	14%
Pentóxido de Fósforo, P ₂ O ₅ , soluble en agua	12%
Óxido de Potasio, K ₂ O, soluble en agua	7%
Trióxido de Azufre, SO ₃ , total	21%
Trióxido de Azufre, SO ₃ soluble en agua	9%
Óxido de Calcio, CaO, total	21%
Óxido de Calcio, CaO, soluble en agua	14%

pH	3
Densidad kg/dm ³	-
Dureza kg/cm ²	2,50
Granulometría	0%_menor 1 mm 1%_entre 1-2 mm 66%_entre 2-4 mm 33%_mayor de 4 mm

Las formas del nitrógeno, solubilidad del fósforo, contenido de azufre y calcio; pueden variar ligeramente en función lote de fabricación.

www.miratfertilizantes.es

