



CEASOL 20-6-6 GRANEL

Contenido declarado

Nitrógeno (N) total	20%
Nitrógeno (N) amoniacal.....	4%
Nitrógeno (N) uréico	16%
Pentóxido de fósforo (P ₂ O ₅) sol.en agua y citra.Amón.Neutro.....	6%
Pentóxido de fósforo (P ₂ O ₅) soluble en agua.....	5%
Óxido de potasio (K ₂ O) soluble en agua.....	6%
Trióxido de Azufre (SO ₃) soluble en agua.....	18%

Nº de grupo.....:1.4.2.1.1 RD 506/2013

Denominación tipo.....: ABONO NPK (S) 20-6-6 (18) de mezcla

Otras Características

FABRICADO CON TECNOLOGÍA COATING

Contiene inhibidor de la ureasa (MCDHS)

Contiene 1,2% Óxido de Magnesio (MgO) total

Contiene 1% Óxido de Magnesio (MgO) soluble en agua