

## FICHA TECNICA

### ABONO COMPLEJO NPK (S) 12-6-12 (26)

1 - Denominación: NPK 12-6-12 AZUL	ABONO CE
---------------------------------------	----------

2 - Presentación: <input checked="" type="checkbox"/> Granulado <ul style="list-style-type: none"> <li>Envasado en bolsas de polietileno y polipropileno – 25 y 50 Kg</li> <li>Big-Bags</li> </ul>
--

3 – Composición Química / Propiedades Físicas:	Nominal	Máx. / Min.
Nitrógeno Total (N, %) *	12	10.9 (Mín.)
Nitrógeno Nitrico (N, %)	2,5	1.3 (Mín.)
Nitrógeno Amoniacal (N, %)	9,5	8.3 (Mín.)
Pentóxido de Fósforo Soluble en Agua (P2O5, %)	4	3.4 (Mín.)
Pentóxido de Fósforo Soluble en el Citrato Amonico Neutro y en Agua (P2O5, %) *	6	5.0 (Mín.)
Óxido de Potasio Soluble en Agua (K2O, %) *	12	10.9 (Mín.)
Trióxido de Azufre Total (SO3, %)	26	25.1 (Mín.)
Trióxido de Azufre Soluble en Agua (SO3, %)	13	12.1 (Mín.)
(*) Contenido Total en Elementos Nutrientes (%)	30	28.1 (Mín.)
Humedad (H2O, %)		1.0 (Max.)
Densidad (kg/m3)	900-1100	

Granulometria:

> 5 mm ..... 5 (Máx.)  
Entre 2 -5 mm ..... 90 (Mín.)  
< 2 mm..... 5 (Máx.)

