

Versión:	01
Fecha de emisión:	30/10/2014

SECCIÓN 1. PRODUCTO:**ORGANIC ECO SAPEC****SECCIÓN 2. COMPOSICIÓN:**

Deyecciones de animales, estiércoles y efluentes recogidos selectivamente y tratados fuera del lugar donde se generan.

Residuos de tejidos animales y vegetales.

SECCIÓN 3. CARACTERÍSTICAS FÍSICOQUÍMICAS:

Aspecto:	Pellet
Color:	Marrón
pH:	8.2 (Relación 1:5 p/v)
Humedad máxima:	14%
Conductividad eléctrica:	11,6 dS/m (Relación 1:5 p/v)

SECCIÓN 4. 4. ANÁLISIS QUÍMICO:

Parámetro	Valor garantizado (%p/p)	Desviación admitida* (% p/p)
Nitrógeno (N) total	2.5	-0.37
Nitrógeno orgánico	2.3	-0.34
Pentóxido de fósforo (P2O5)	2.5	-0.37
Óxido de potasio (K2O)	3.5	-0.37
Materia orgánica total	35-42	-
Carbono orgánico	20.3-24.4	-1
Extracto húmico total	11	-
Ácidos húmicos	1	-0.15
Ácidos fúlvicos	10	-
Clasificación por metales pesados:	Clase B	

* Tolerancia máxima permitida de acuerdo con el Real Decreto 506/2013 de 28 de junio, sobre productos fertilizantes.

SAPEC AGRO, S.A.U.

Parque Empresarial Táctica
C/Botiguers nº 3- Planta 4ª
46980 Paterna (Valencia)

Tel. 96 134 51 50 · Fax. 96 134 35 10