

**FICHA DE INFORMACIÓN TÉCNICA**

46433151-TDS-ESP-2026

<b>O SECO CORTEZA PINO MARÍTIMO FRANCES (PINUS PINASTER) TIT. 95 %</b>		
DESCRIPCIÓN DCI: ---		DESCRIPCIÓN DOE: ---
Nº CAS: ---	Nº EC: ---	CÓDIGO AEMPS: ---
PESO MOLECULAR: ---	FÓRMULA MOL.: ---	CÓDIGO ARTÍCULO: 46433151

**ENSAYOS****ESPECIFICACIONES**

Aspecto	Polvo fino marrón rojizo
Olor	Característico
Sabor	Característico
Solubilidad	Moderadamente soluble en agua
Identificación TLC	Conforme
Tamaño partícula	100% pasa / 80 mesh
Densidad relativa	40.0 - 60.0 g/100mL
Cenizas totales	=< 10 %
Pérdida por desecación	=< 5 %
Arsénico	=< 2 ppm
Plomo	=< 3 ppm
Cadmio	=< 1 ppm
Mercurio	=< 0.1 ppm
Solventes residuales	Conforme
Riqueza (Proantocianidinas)	=> 95 %
Contaminantes	
Pesticidas	Conforme
Alcaloides Pirrolizidínicos	=< 400 ppb
Óxido de etileno	=< 0.01 ppm
Aflatoxinas B1-B1, B2, G1, G2	=< 2 ppb / =< 4 ppb
Benzopirenos	=< 10 ppb
PAH's	=< 50 ppb
Control microbiológico	
TAMC	=< 10000 UFC/g
TYMC	=< 1000 UFC/g
E. Coli	Ausencia
Salmonella	Ausencia

**NORMATIVAS QUE CUMPLE**

Especificaciones de Fabricante

**CONSERVACIÓN**

Mantener el envase bien cerrado, en un lugar fresco, seco. Protegido del aire y de la luz.

**FICHA DE INFORMACIÓN TÉCNICA**

46433151-TDS-ESP-2026

<b>O SECO CORTEZA PINO MARÍTIMO FRANCÉS (PINUS PINASTER) TIT. 95 %</b>		
DESCRIPCIÓN DCI: ---		DESCRIPCIÓN DOE: ---
Nº CAS: ---	Nº EC: ---	CÓDIGO AEMPS: ---
PESO MOLECULAR: ---	FÓRMULA MOL.: ---	CÓDIGO ARTÍCULO: 46433151

**OBSERVACIONES**

Producto apto para usos alimentarios y cosméticos.