

ORTIGA VERDE PLANTA

FICHA TÉCNICA

CARACTERÍSTICAS DE ORTIGA VERDE PLANTA



PRODUCTO: Ortiga verde hoja cortada

INGREDIENTES: Ortiga verde hoja
(Urtica Dioica L.)

DESCRIPCIÓN: Planta sana, limpia y desecada. Posible presencia de alguna impureza y/o materias extrañas visibles asociadas a su recolección. Producto natural desecado a la sombra.

VIDA ÚTIL: 18 meses en condiciones óptimas de almacenamiento

CARACTERÍSTICAS ORGANOLÉPTICAS SENSORIALES

CARACTERÍSTICAS ORGANOLÉPTICAS	
OLOR	CARACTERISTICO, SIN PRESENCIA DE OLORES EXTRAÑOS
COLOR	VERDE OSCURO Y CLARO
ASPECTO	CORRECTO

PARÁMETROS FÍSICO-QUÍMICOS

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS	
HUMEDAD	Máx. 15,0
CENIZAS TOTALES	Máx. 12,0
CENIZAS INSOLUBLES	Máx. 1,0
AEROBIOS TOTALES (ufc/g)	≤ 50.000.000
MOHOS Y LEVADURAS (ufc/g)	≤ 500.000
SALMONELLA	Ausente en 25 g
ESCHERICHIA COLI (ufc/g)	≤ 1.000
LISTERIA MONOCYTOGENES (ufc/g)	≤ 100
BENZO (a) PIRENO	≤ 10,0 ppb
SUMA DE BENZO (a) PIRENO, BENZO (a) ANTRACENO, BENZO (b) FLUORANTENO Y CRISTENO	≤ 50,0 ppb

CONDICIONES DE TRANSPORTE Y ALMACENAMIENTO

Transportar y almacenar en lugar seco, preservado de la luz y con humedad relativa baja. No exponer directamente a los rayos solares. Mantener alejado de productos que desprendan fuertes olores.