

	FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO	FECHA	HOJA
	CORTEZA DE PINO	09/02/2024	1

La corteza de pino es un elemento natural que decora, protege y alimenta las plantas de forma natural y ecológica.

CONSEJOS DE MANEJO: Se puede utilizar en jardines y macetas tanto de interior como de exterior, parterres, recubriendo senderos, en explanada, pavimento blando, en zonas de juego infantil y grandes extensiones.

- 1.- Limpiar el terreno donde se vaya a echar la corteza de pino.
- 2.- Remover el suelo con la ayuda de una pala o rastrillo.
- 3.- Echar la corteza de pino sobre la superficie a cubrir con un espesor de 6-8 cm

CORTEZA DE PINO																
CORTEZA DE PINO																
<u>Características físicas y químicas:</u>																
Materia orgánica sobre materia seca:	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Valor</th> <th>Unidades</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>93 *</td> <td>% s.m.s</td> </tr> <tr> <td>Conductividad eléctrica:</td> <td>< 150 *</td> </tr> <tr> <td></td> <td>mS/m</td> </tr> <tr> <td>pH:</td> <td>4,80 *</td> </tr> <tr> <td></td> <td>-</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Granulometría:</td> <td>Diametro <10mm. 70 %</td> </tr> <tr> <td>20 > D > 10mm: 30 %</td> </tr> </tbody> </table>	Valor	Unidades	93 *	% s.m.s	Conductividad eléctrica:	< 150 *		mS/m	pH:	4,80 *		-	Granulometría:	Diametro <10mm. 70 %	20 > D > 10mm: 30 %
Valor	Unidades															
93 *	% s.m.s															
Conductividad eléctrica:	< 150 *															
	mS/m															
pH:	4,80 *															
	-															
Granulometría:	Diametro <10mm. 70 %															
	20 > D > 10mm: 30 %															
Tiempo de envejecimiento mayor a 6 meses.																
Sustrato de cultivo clase A: Contenido en metales pesados inferior a los límites autorizados para esta clasificación																
No se necesitan requerimientos especiales para su uso																
Ausencia de piedras, gravas, metales, vidrios o plásticos. **																
No ingerir																
P 102. Mantener fuera del alcance de los niños																
P 103. Leer la etiqueta antes del uso																
<i>Producido y comercializado</i>																
ABONOS NATURALES HNOS.AGUADO, S.L.																
Ctra. Méntrida, s/n 45920 La Torre de Esteban Hambrán (Toledo)																
<p>(*) Márgenes de tolerancia según RD 865/2010, de 2 de julio, sobre sustratos de cultivo. ANEXO IV.</p> <p>(**) Permisibilidad de objetos impropios según REGLAMENTO (UE) 2019/1009 DEL PARLAMENTO EUROPEO Y DEL CONSEJO de 5 de junio de 2019.</p> <p>por el que se establecen disposiciones relativas a la puesta a disposición en el mercado de los productos fertilizantes UE y se modifican los Reglamentos (CE) n.º 1069/2009 y (CE) n.º 1107/2009 y se deroga el Reglamento (CE) n.º 2003/2003.</p>																
Partida/Lote: (ver LATERAL del saco)																