

BorraWhite

Ficha Técnica.

Características Generales de la Fibra Regenerada, BorraWhite.

En VentDepot también contamos con Fibras Regeneradas como la BorraWhite, las cuales son creadas a partir de desperdicio textil, contribuyendo con el medio ambiente para la transformación y obtención de fibras textiles regeneradas, sustituyendo la utilización de fibras vírgenes. Este producto cuenta con calidad y precios competitivos, con el fin de satisfacer las necesidades de diversos sectores industriales.

La BorraWhite es un producto semiterminado creado a partir de desperdicio textil (fibras naturales como algodones y telas sintéticas como los poliésteres). Es un producto innovador que se obtiene mediante procesos avanzados de transformación de materia prima. Esta fibra regenerada tiene varias características notables.

Las fibras naturales, como el algodón, le aportan su suavidad y transpirabilidad, mientras que las fibras sintéticas, como el poliéster, proporcionan durabilidad y resistencia.

La combinación de fibras sintéticas, como el poliéster, con las naturales otorga a la fibra regenerada una buena durabilidad, lo que la hace adecuada para productos que necesitan resistencia y longevidad.

Aplicaciones de la Fibra Regenerada, BorraWhite.

Debido a su composición variada y sus propiedades combinadas, la Fibra Regenerada, BorraWhite. es versátil y se puede utilizar en una amplia gama de aplicaciones, desde textiles para la confección de algunas prendas de vestir hasta productos para el hogar, como cojines, colchones o para el sector automotriz.

Garantía de la Fibra Regenerada, BorraWhite.

La Fibra Regenerada, BorraWhite tiene una garantía de 1 año certificado por escrito, Sujeto a las cláusulas de garantía de VentDepot.

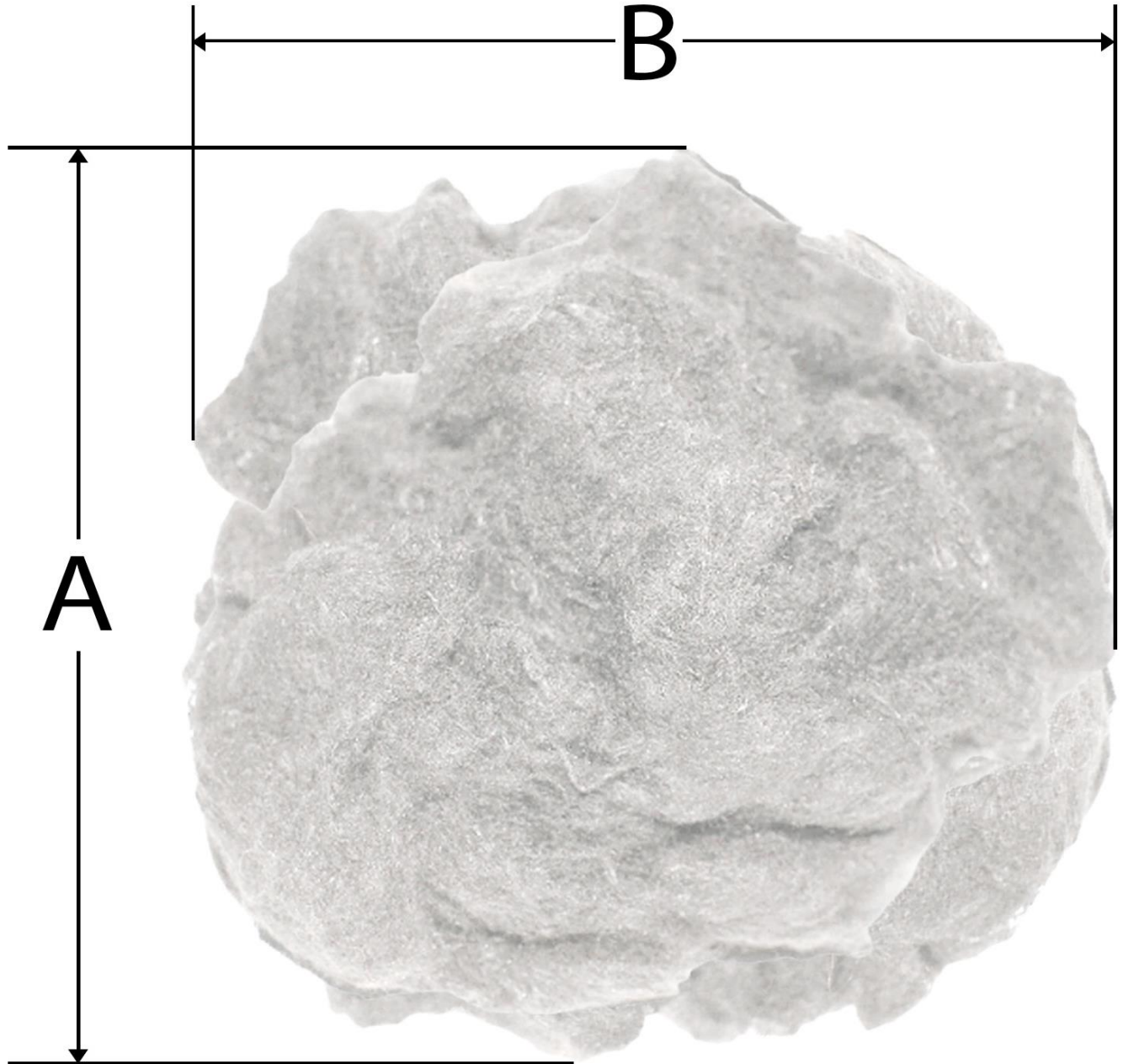


Características Específicas de la Fibra Regenerada, BorraWhite.

Clave	Cantidad (Bolsas de 1 Kg)	Producto	Color	Material	Peso		Dimensiones con empaque cm
					Kg	Lb	
MXBBA-001	1	Fibra Regenerada	Blanco	Fibras naturales y sintéticas	1	2.2	30x30x25
MXBBA-002	2	Fibra Regenerada	Blanco	Fibras naturales y sintéticas	2	2.2	30x30x25
MXBBA-003	3	Fibra Regenerada	Blanco	Fibras naturales y sintéticas	3	2.2	30x30x25
MXBBA-004	4	Fibra Regenerada	Blanco	Fibras naturales y sintéticas	4	2.2	30x30x25
MXBBA-005	5	Fibra Regenerada	Blanco	Fibras naturales y sintéticas	5	2.2	30x30x25
MXBBA-006	10	Fibra Regenerada	Blanco	Fibras naturales y sintéticas	10	2.2	30x30x25
MXBBA-007	15	Fibra Regenerada	Blanco	Fibras naturales y sintéticas	15	2.2	30x30x25
MXBBA-008	20	Fibra Regenerada	Blanco	Fibras naturales y sintéticas	20	2.2	30x30x25

MXBBA-009	25	Fibra Regenerada	Blanco	Fibras naturales y sintéticas	25	2.2	30x30x25
------------------	----	------------------	--------	-------------------------------	----	-----	----------

Dimensiones de la Fibra Regenerada, BorraWhite en mm.		
Clave	A	B
MXBBA-001 a MXBBA-009	300	300



BorraWhite

Ficha Técnica.

Galería de imágenes de la Fibra Regenerada, BorraWhite.




Versión de Corrección	Nombre del Autor	Descripción del Error	Descripción de la Corrección	Vo.Bo. Supervisor
V1	Raúl Ramírez	Ficha Nueva	Ninguna	Jessica Lorenzo





Plantilla Etiquetas de la Fibra Regenerada, BorraWhite.

<p>Materias Primas: Borra o Relleno BorraWhite</p> <p>1 Kg</p>  <p>90% Algodón 10% Poliéster 100% Ecológica</p> 	<p>Materias Primas: Borra o Relleno BorraWhite</p> <p>1 Kg</p>  <p>90% Algodón 10% Poliéster 100% Ecológica</p> 	<p>Materias Primas: Borra o Relleno BorraWhite</p> <p>1 Kg</p>  <p>90% Algodón 10% Poliéster 100% Ecológica</p> 
<p>Materias Primas: Borra o Relleno BorraWhite</p> <p>1 Kg</p>  <p>90% Algodón 10% Poliéster 100% Ecológica</p> 	<p>Materias Primas: Borra o Relleno BorraWhite</p> <p>1 Kg</p>  <p>90% Algodón 10% Poliéster 100% Ecológica</p> 	<p>Materias Primas: Borra o Relleno BorraWhite</p> <p>1 Kg</p>  <p>90% Algodón 10% Poliéster 100% Ecológica</p> 
<p>Materias Primas: Borra o Relleno BorraWhite</p> <p>1 Kg</p>  <p>90% Algodón 10% Poliéster 100% Ecológica</p> 	<p>Materias Primas: Borra o Relleno BorraWhite</p> <p>1 Kg</p>  <p>90% Algodón 10% Poliéster 100% Ecológica</p> 	<p>Materias Primas: Borra o Relleno BorraWhite</p> <p>1 Kg</p>  <p>90% Algodón 10% Poliéster 100% Ecológica</p> 
<p>Materias Primas: Borra o Relleno BorraWhite</p> <p>1 Kg</p>  <p>90% Algodón 10% Poliéster 100% Ecológica</p> 	<p>Materias Primas: Borra o Relleno BorraWhite</p> <p>1 Kg</p>  <p>90% Algodón 10% Poliéster 100% Ecológica</p> 	<p>Materias Primas: Borra o Relleno BorraWhite</p> <p>1 Kg</p>  <p>90% Algodón 10% Poliéster 100% Ecológica</p> 
<p>Materias Primas: Borra o Relleno BorraWhite</p> <p>1 Kg</p>  <p>90% Algodón 10% Poliéster 100% Ecológica</p> 	<p>Materias Primas: Borra o Relleno BorraWhite</p> <p>1 Kg</p>  <p>90% Algodón 10% Poliéster 100% Ecológica</p> 	<p>Materias Primas: Borra o Relleno BorraWhite</p> <p>1 Kg</p>  <p>90% Algodón 10% Poliéster 100% Ecológica</p> 
<p>Materias Primas: Borra o Relleno BorraWhite</p> <p>1 Kg</p>  <p>90% Algodón 10% Poliéster 100% Ecológica</p> 	<p>Materias Primas: Borra o Relleno BorraWhite</p> <p>1 Kg</p>  <p>90% Algodón 10% Poliéster 100% Ecológica</p> 	<p>Materias Primas: Borra o Relleno BorraWhite</p> <p>1 Kg</p>  <p>90% Algodón 10% Poliéster 100% Ecológica</p> 