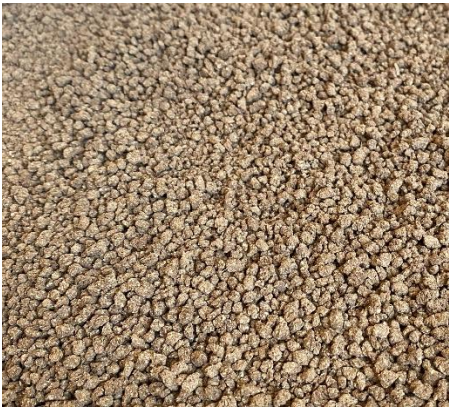


		<b>FICHA TECNICA DE PRODUCTO TERMINADO</b>		<b>DOCUMENTO:</b> FT_SUSTRATO TIPO PELLET	
<b>PREPARADO POR:</b>	<b>APROBADO POR:</b>	<b>FECHA:</b>	<b>VERSION:</b>		
Diana Murillo	Francisco Balderas	01-Mayo-2024	01		

<b>NOMBRE DEL PRODUCTO:</b>	Sustrato Aglutinante Tipo Pellet de Cáscara de Coco
<b>DESCRIPCION DEL PRODUCTO:</b>	Extruido de mezcla triturada de diferentes capas (endocarpio y mesocarpio) de la cáscara de coco (cocos nucífera) en conjunto con gomas aglomerantes naturales para obtener un producto homogéneo, ligero, absorbente, encapsulador de aromas y ecológico.
<b>IMAGEN DEL PRODUCTO</b>	
<b>LUGAR DE ELABORACION:</b>	Producto elaborado en el site productivo de Coco Cat, ubicado en Acacias 205 Ejido Anna, Torreón Coahuila. Código Postal 27018. Teléfono 871 584 6741
<b>COMPOSICIÓN:</b>	<p>El fruto del cocotero Cocos Nucífera L. está formado por una capa gruesa que conforma el 35% del coco llamado mesocarpio, compuesto por fibras duras y tejido medular, constituido principalmente por lignina, celulosa y hemicelulosa le confieren buena capacidad de absorción y retención de agua.</p> <p>Celulosa: 35.9% Hemicelulosa: 19.38% Lignina: 19.38%</p>
<b>PRESENTACION &amp; EMPAQUES COMERCIALES</b>	Bolsa Polipropileno transparente Calibre 300 con 3 kilos.

		<b>FICHA TECNICA DE PRODUCTO TERMINADO</b>		<b>DOCUMENTO:</b> FT_SUSTRATO TIPO PELLET	
<b>PREPARADO POR:</b> Diana Murillo	<b>APROBADO POR:</b> Francisco Balderas	<b>FECHA:</b> 01-Mayo-2024	<b>VERSION:</b> 01		

	
<b>MODO DE USO</b>	<p>Limpiar arenero, charola o lugar de la mascota donde realiza sus evacuaciones.</p> <p>Colocar una cama homogénea de 4 a 6 cms de espesor de la arena tipo sustrato de cáscara de coco Coco Cat a todo lo largo y ancho de la superficie del arenero o charola.</p> <p>Para un mayor nivel de control de aromas, previo a la colocación de la cama del sustrato. Colocar una capa de 2 a 3 cms de arena ecológica Coco Cat a manera de base. Posteriormente colocar la capa de sustrato. Retirar los desechos sólidos aglutinados usando una pala tipo cernidor y dejar en el recipiente el producto no sólido-aglutinado.</p> <p>Se recomienda hacer el ciclo de limpieza dos o tres veces por semana, de acuerdo a la cantidad de desechos generados por la(s) mascota(s).</p>
<b>RECOMENDACIONES DE USO</b>	<p>Lavarse las manos después de realizar el proceso de limpieza del arenero.</p> <p>Mujeres en estado de gestación, problemas de alergia en piel o problemas respiratorios. Evitar tener contacto directo o indirecto con las heces de las mascotas.</p>
<b>CARACTERISTICAS ORGANOLEPTICAS</b>	<p>La arena tiene una imagen de:</p> <p>Pequeñas partículas o pellets de arena con ligero aroma a madera.</p> <p>Gran capacidad de absorción de humedad, hasta 9 veces su peso.</p> <p>Capacidad de absorción de agua de 7.16g de agua/g muestra seca.</p>

		<b>FICHA TECNICA DE PRODUCTO TERMINADO</b>		<b>DOCUMENTO:</b> FT_SUSTRATO TIPO PELLET	
<b>PREPARADO POR:</b>	<b>APROBADO POR:</b>	<b>FECHA:</b>	<b>VERSION:</b>		
Diana Murillo	Francisco Balderas	01-Mayo-2024	01		

	Capacidad de retención de agua 3.86mL agua /g muestra seca. Capacidad de absorción de aceite de 4.99g aceite / g muestra seca.
--	---