

 NovaStarch		<h1>NovaStarch</h1>	
FICHA TECNICA			
Producto:		Almidón de yuca	
Nombre del producto:		NovaStarch	
Referencia:		Corriente	
Origen:		Santander de Quilichao, Cauca. Colombia	
Ingredientes:		100% almidón de yuca	
DESCRIPCION.			
Es un polvo fino natural obtenido de la molienda de la yuca (Manihot Esculenta). El almidón es un carbohidrato, compuesto por amilosa y amilopectina, de grado alimenticio, exento de sustancias tóxicas, obtenido por diversos procesos entre ellos se puede resaltar la molienda y el filtrado.			
CARACTERISTICAS ORGANOLEPTICAS			
Color:	Blanco		
Olor:	Agrio característico		
Sabor:	Agrio característico		
Aspecto:	Homogéneo		
Textura:	Polvo ligeramente fino		
CARACTERISTICAS FISICO-QUIMICAS			
Descripción	Parámetros		Resultado
Humedad	11.50% - 13.50%		12%
Proteínas	2.5% MIN		2.00%
Grasas	0.7% MAX		0.35%
Fibras	3.0% MAX		0.10%
Cenizas	7.0 % MAX		0.05%
Contaminación	Negativa		Negativa
Plagas	Negativa		Negativa
Apariencia	Polvo blanco de sabor y olor neutro		Polvo blanco de sabor y olor neutro
Salmonella	Ausente		Ausente
E-coli	Ausente		Ausente
Índice Expansión	9-11 ml/g		9-11 ml/g
Usos y propiedades			
Usos:	Elaboración de amasijos colombianos y otros afines a la panificación, embutidos, aglutinantes cárnicos y sopas procesadas.		
Propiedades:	En forma de polvo, actúa como aglomerador y absorbente, debido a que es un portador los polisacáridos amilosa y la amilopectina. En procesos de cocción actúa como aglutinador y espesante, gracias al calor puede modificar la textura de los productos finales.		
EMBALAJE, ALMACENAMIENTO, RECOMENDACIONES Y VIDA UTIL			
Presentación		12.5 kg.	
		50 kg.	
Embalaje		Saco Papel Kraft	
		Saco Blanco Polipropileno	
Almacenamiento:		Almacenar sobre estibas en un lugar seco, fresco y libre de plagas y contaminación cruzada	
Vida Útil		12 meses	

Teléfono: 315 467 5971
Email: comercial@novastarch.com
Web: www.novastarch.com

