

AFormulador\_Recipe\_Geory [Modo de compatibilidad] - Excel


Inicio Inicio Insertar Diseño de página Fórmulas Datos Revisar Vista Desarrollador Nitro Pro 10 ¿Qué desea hacer?

Revisión Ortografía Símbolos Búsqueda inteligente Traducir Nuevos comentarios Eliminar Anterior Siguiente Mostrar todos los comentarios Mostrar entradas de lápiz Comentarios Proteger y compartir libro Permitir a usuarios modificar rangos Control de cambios - Cambios

Empresa: **Viena Jamonada** Fecha: **22/09/2016** COMPOSICIÓN DE LOS INGREDIENTES

Composición	Nivel	Ingrediente	CODIGO	kg/producto	%	kg	\$/kg	Ora	Pro C	PRO NC	Hum	Sal	Esa	Eri	No2	Am	Ora	Desa	LASER	
HyProtein lot	15.117	Carne Res de Recortes/ en Sal	142	9,209	23.16%	24,000	\$ 4,500.00	8.00	20.00	20.00	75.00									
HyProt clonaca	13.117	Carne de Cerdo Brazo	80	11,946	29.96%	24,000	\$ 4,900.00	5.00	33.00	19.00	23.00									
HyProt vegetal		Miel	103	4,823	12.42%	12,000	\$ 250.00				100.00									
HyProt	20.339	Carra de Cerdo	66	11,946	29.96%	24,000	\$ 1,800.00	70.00	5.00	5.00	20.00									
Humedad	54.132																			
HumidPr	92.371	Almidón de Papa (B53)	40	0,679	1.45%	1,600	\$ 2,800.00									100.00	1.00			
Humidomes	1.608	Nitrat - Sal Curante, (E170)	122	0,427	0.32%	0,330	\$ 2,500.00				84.00			6.00				3		
HySal	3.000	Sal Refinada	416000	0,950	0.49%	0,500	\$ 19,000.00	10.00			10.00	20.00								
HySalmes	0.139	Sal Refinada	151	0,098	1.49%	1,600	\$ 800.00				100.00									
HyNitros	0.019	Nitrat. Sulfato Superfin 45C CLAM	403700	0,007	0.19%	0,200	\$ 31,750.00													
HyNitros	0.019	Nitrat. Sulfato Superfin 2000 CLAM	404800	0,114	0.39%	0,400	\$ 31,875.00	50.00												
HyNitros	190.972	VIENA SAUSAGE SUPER CL	204800	0,270	0.68%	0,700	\$ 35,683.33													
HyNitros																				
HyNitros	4.127																			
HyNitros	2.151																			
HyNitros	3.861																			
HyNitros	-0.056																			
Costo		Nº Alimentos																		
Ingrediente	8.291	Costos																		
IBPA	303	2069																		
Total crudo				40			103.62	100												
Costo unitario	323	5076			100%		4,092				19,205									
Costo P/UD	3,000	63000					60,211													
IBPA	50	7000																		
IBPA																				
IBPA	9.251																			
IBPA	24,000																			
IBPA	60,413																			

Observaciones:



La información volcada en este texto es, a nuestro juicio, correcta. Las aseveraciones y datos constituyen sólo una fuente de información. No existen garantías implícitas ni manifiestas. Sugerimos que este producto sea evaluado a nivel de laboratorio antes de utilizarse en cualquier producto terminado. La información aquí contenida no deberá interpretarse como autorización para infringir ninguna norma o ley sanitaria vigente.

Revisión Cantida\_recomend\_ingredientes Costos\_produccion Lista\_Productos INGREDIENTE Hoja1 Hoja2 Hoja3 Hoja4 Hoja5