

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

1. DENOMINACIÓN DEL PRODUCTO

1.1	Nombre de producto	AMIGO SNACKS PERRO MIX HUESOS BOLSA 500G
1.2	Denominación Legal	ALIMENTO COMPLEMENTARIO PARA PERROS
1.3	Tipo de producto	PETFOOD
1.4	Formato	500 GRM
1.5	Marca	MARCA IFA AMIGO
1.6	Descripción del producto	Galletas crujientes con calcio, cereales y buey

2. DATOS DEL FABRICANTE

2.1	Razón Social	ALINATUR PETFOOD, S.L.
2.2	Dirección	POLIGONO SAPRELORCA, AVDA.FCO.
2.3	Provincia/País	Murcia
2.4	Teléfono/Fax	935890925/ 24h: 900 377 519 / 93/6755502
2.5	Página web	

3. DATOS DE PLANTAS DE PRODUCCIÓN

Raz. Social	Dirección	Provincia/País	Tel./Fax	Contacto Calidad	Email/Tel. Calidad
United Petfood France	Z.I. de la Trésorerie, Rue Gutenberg		+33 3 21 99 27 07 -		-

4. FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

4.1. Ingredientes

Agrup.	Ingrediente	Porcentaje	Tolerancia	Naturaleza	Estado	Control	Origen
-	Cereales	82,50		VEGETAL	SOLIDO	Ext.	EUROPA
-	Azúcar	7,50		VEGETAL	POLVOS	Ext.	EUROPA
-	Salvado De Trigo	7,50			SOLIDO	Ext.	EUROPA
-	Carne Y Derivados De Animales	3,00		ANIMAL.	SOLIDO	Ext.	EUROPA
-	Grasa De Pollo	3,00		ANIMAL.	LIQUIDO	Ext.	EUROPA
-	Minerales	3,00		VEGETAL	POLVOS	Ext.	EUROPA
-	Harina De Gluten De Maiz	1,75		VEGETAL	SOLIDO	Ext.	EUROPA

4.2. Características físico-químicas

Parámetro	Objetivo	Tolerancia	Uds./Frecuencia	Laboratorio Int.	Método
CENIZA BRUTO	4	4-6	MENSUAL	No	767/2009 (FACCO)
FIBRA BRUTA	1	0-2,7	MENSUAL	No	767/2009 (FACCO)
GRASA	4	2-8	MENSUAL	No	767/2009 (FACCO)
HUMEDAD	10			No	
LONGITUD	5 cm			No	
PESO	4 g (peso aproximado de 1 bizcocho)			No	
PROTEÍNA BRUTA	11	9-13	MENSUAL	No	767/2009 (FACCO)

4.3. Características microbiológicas

Parámetro	Objetivo	Tolerancia	Frecuencia	Laboratorio Int.	Método
ENTEROBACTERIAS TOTALES	<= 10 g	<= 10 g	MENSUAL	No	FACCO
SALMONELLA SPP	Ausencia en 25 g	Ausencia en 25 g	MENSUAL	No	FACCO

4.4. Características organolépticas

Parámetro	Objetivo	Tolerancia	Frecuencia	Laboratorio Int.	Método
ASPECTO	HUESITOS	COMPARACIÓN CON MUESTRA DORADA	DIARIA	Sí	ORGANOLÉPTICO
COLOR	MEZCLA DE 3 GALLETAS: NARANJA, MARRÓN, AMARILLO	COMPARACIÓN CON MUESTRA DORADA	DIARIA	Sí	ORGANOLÉPTICO

4.4. Características organolépticas

Parámetro	Objetivo	Tolerancia	Frecuencia	Laboratorio Int.	Método
OLOR	CEREALES	COMPARACIÓN CON MUESTRA DORADA	DIARIA	Sí	ORGANOLÉPTICO
SABOR	CEREALES	COMPARACIÓN CON MUESTRA DORADA	DIARIA	Sí	ORGANOLÉPTICO
TEXTURA	CRUJIENTE	COMPARACIÓN CON MUESTRA DORADA	DIARIA	Sí	ORGANOLÉPTICO

4.5. Características nutricionales

Valores medios por 100 g

	VALOR ENERGÉTICO (kJ)	0
	VALOR ENERGÉTICO (kcal)	0
	GRASAS (g)	0
	SATURADAS (g)	0
	HIDRATOS DE CARBONO (g)	0
	AZÚCARES (g)	0
	PROTEÍNAS (g)	0
	SAL (g)	0

Componentes analíticos

	%
CENIZA BRUTA	4.0
CONTENIDO DE GRASA	4
PROTEÍNA BRUTA	11
HUMEDAD	10
FIBRAS BRUTAS	1

Aditivos

	Cantidad/Unidades
3a672a/Vitamina A	21.000 UI/kg
Sulfato de cobre pentahidratado	2,2 mg/kg
3a700/ Vitamina E	100 mg/kg
3a671/ Vitamina D3	1.600 UI/kg

5. FICHA DE ETIQUETADO				
5.1	Ingredientes	Cereales (80% en las galletas con cereales), subproductos de origen vegetal, azúcares, sustancias minerales (de los cuales calcio 4% en las galletas con calcio), aceites y grasas, carnes y subproductos animales (de los cuales buey deshidratado 4% en las galletas con buey), extractos de proteínas vegetales.		
5.2	Conservación	Conservar en un lugar fresco y seco. Cerrar completamente el embalaje después de la apertura.		
5.3	Modo de empleo	Colocar todos los días un recipiente limpio con agua fresca para su animal. PESO DEL PERRO GALLETAS POR DÍA 10 kg 3 10-20 kg 6 >20 kg 10		
5.4	Duración abierto			
5.5	Condiciones de uso	Colocar todos los días un recipiente limpio con agua fresca para su animal		
5.6	Peso neto	500 g	Signo control estadístico de peso "e"	Sí
5.7	Capacidad		Signo control estadístico de peso "e"	No
	Capacidad neta		Signo control estadístico de peso "e"	No
	Peso escurrido		Signo control estadístico de peso "e"	No
5.8	Vida útil	18 meses		
5.9	Modo de identificación F.Cad/CP	Utilizar preferentemente antes de la fecha mínima indicada en la parte superior del embalaje		
5.10	Lote de fabricación	LOTE : Mxxxxxxx		
5.11	Identificación del lote	"INK JET DD/MM/AAAA DD : day MM : month AAAA : year"		
5.12	R.S.I		5.13 Punto verde	Sí
5.14	Código EAN	8480012014738		
5.15	Atención al cliente	contacto@grupoifa.es		
5.16	Menciones obligatorias	Aditivos (por kg): Aditivos nutricionales [3a672a/Vitamina A: 21.000 U.I, 3a671/ Vitamina D3: 1.600 U.I, 3a700/ Vitamina E: 100 mg, 3b405/Cobre (sulfato de cobre pentahidratado): 2,2 mg. Aditivos tecnológicos: antioxidantes, colorantes.		
5.17	Otras menciones o textos	Constituyentes analíticos: Proteína bruta 11.0%, Contenido de grasa 4.0%, Ceniza bruta 5.0%, Fibras brutas 1.0%		
5.18	Identificación proveedor	Distribuido por ALINATUR PETFOOD, S.L. Polígono Ind. Sapolorca. Avda. Francisco Jimeno Sola, 30817 Lorca (Murcia) España para IFA Retail, S.A.		
5.19	Pictogramas	Reciclaje contenedor amarillo, Reciclaje contenedor azul , Ecoembes		

6. CARACTERÍSTICAS ENVASES Y PUNTO VERDE

6.1	Unidad de venta	Caja de 500g
6.2	Características del envase	Caja de cartón conteniendo en su interior una bolsa de plástico con los huesitos

Material	Uso del material	Dimensiones	Peso/ Volumen	Peso Equivalente/ ud	Total	%Reciclado	Impuesto	Categoría Envase
Otro Materiales	GD2 385g/m²	128x68x200	44		44,00000		No	

6.3	Dimensiones envase	128x68x200	6.4 Peso total envase	44
6.5	Sistema de cierre	Abre fácil		
6.6	Material embalaje	Caja : Kraftliner+ fluting B + Testliner		
6.7	Dimensiones de embalaje	Caja = 293x266x201		
6.8	Sistema de cierre de embalaje			

7. LEGISLACIÓN APLICABLE

Año	Ley	Legislación
2002	EC 1774/2002	Autorización de Productor con acuerdo a la regulación EC 1774/2002

8. PROCESO DE ELABORACIÓN

8.1. Tratamiento de la transformación

Químicamente	No	Físicamente	Sí
Enzimáticamente	No	Irradiado	No
Genéticamente	No		

8.2. Descripción del proceso

Descripción del proceso	Ver diagrama de flujo adjunto
Información Adicional	

9. FIRMANTE

Nombre	Joan Reixach
Puesto	
E-mail	joan@lodisfoods.com
Fecha	23/01/2020