

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

1. DENOMINACIÓN DEL PRODUCTO

1.1	Nombre de producto	AMIGO SNACKS PERRO STICK DENTAL BOLSA 200G
1.2	Denominación Legal	Alimento complementario para perros
1.3	Tipo de producto	PETFOOD
1.4	Formato	200 GRM
1.5	Marca	MARCA IFA AMIGO
1.6	Descripción del producto	dogsnacks, 7 sticks in a bag

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
Scholtus Special Products B.V	De Hooge Hoek 44		+31 318 572 913 -		-

4. FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

4.1. Ingredientes

Agrup.	Ingrediente	Porcentaje	Tolerancia	Naturaleza	Estado	Control	Origen
-	Cereales	58,00		VEGETAL	SOLIDO	Ext.	EUROPA
-	Carne Y Derivados De Animales	9,00		ANIMAL.	SOLIDO	Ext.	EUROPA
-	Derivados De Origen Vegetal	9,00		VEGETAL	SOLIDO	Ext.	EUROPA
-	Aceites y grasas	7,00			LIQUIDO	Ext.	EUROPA
-	Minerales	6,50			SOLIDO	Ext.	EUROPA
-	Aromas	1,70			SOLIDO	Ext.	EUROPA
-	Conservantes	0,30			SOLIDO	Ext.	EUROPA

4.2. Características físico-químicas

Parámetro	Objetivo	Tolerancia	Uds./Frecuencia	Laboratorio Int.	Método
CENIZAS	8	7-9	ANUAL	Sí	Method derived from 71/250/EEC, NEN-EN-ISO/IEC 17025
FIBRA BRUTA	1.5	0-3.2	ANUAL	Sí	Method derived from 92/89/EEC, NEN-EN-ISO/IEC 17025
GRASA	3	1-7	ANUAL	Sí	Method derived from 98/64/EEC: WM-2, NEN-EN-ISO/IEC 17025
HUMEDAD	17	0-18.36	ANUAL	Sí	Method derived from 71/393/EEC, NEN-EN-ISO/IEC 17025
LONGITUD	12.5CM	11-14 CM	LOTE	Sí	measuring
NUMERO UNIDADES	7	7	LOTE	Sí	CONTEO
PESO	200G	182-250G	LOTE	Sí	Regulation 76/211/EC
PROTEÍNA BRUTA	11	9-13	ANUAL	Sí	Dumas method

4.3. Características microbiológicas

Parámetro	Objetivo	Tolerancia	Frecuencia	Laboratorio Int.	Método
ENTEROBACTERIAS TOTALES	< 300 cfu/g	< 300 cfu/g	SEMANALMENTE, AL AZAR	Sí	ISO 21528-2: a method, without pre-enrichment, for the enumeration of Enterobacteriaceae which is carried out by counting colonies in a solid medium after

4.3. Características microbiológicas

Parámetro	Objetivo	Tolerancia	Frecuencia	Laboratorio Int.	Método
					incubation at 37 °C (or 30 °C)
SALMONELLA SPP	AUSENTE EN 25G	AUSENTE EN 25G	SEMANALMENTE, AL AZAR	Sí	Salmonella MSRV method accredited by the Dutch Board of Accreditation (RVA)

4.4. Características organolépticas

Parámetro	Objetivo	Tolerancia	Frecuencia	Laboratorio Int.	Método
ASPECTO	8 PALITOS CON FORMA DE ESTRELLA		CADA LOTE	Sí	
COLOR	MARRÓN		CADA LOTE	Sí	VISUAL
OLOR	HUMO/GRANO		CADA LOTE	Sí	
SABOR	GRANO		CADA LOTE	Sí	
TEXTURA	POCO FLEXIBLE		CADA LOTE	Sí	

4.5. Características nutricionales

Valores medios por 100 g

	VALOR ENERGÉTICO (kJ)	1172
	VALOR ENERGÉTICO (kcal)	280
	GRASAS (g)	3
	SATURADAS (g)	3
	HIDRATOS DE CARBONO (g)	60
	AZÚCARES (g)	0
	PROTEÍNAS (g)	11
	SAL (g)	0

Componentes analíticos

Componentes analíticos	%
MATERIA INORGÁNICA	8
Grasa	3
PROTEÍNA	11
Fibras	1.5
Calcio	1.5



Componentes analíticos	%
Fosforo	1

Aditivos	Cantidad/Unidades
VITAMINAS Y MINERALES (UNID)	8
SABOR	1.7
CONSERVANTES	0.3

5. FICHA DE ETIQUETADO				
5.1	Ingredientes	Cereales, carne y derivados animales (4% pollo), derivados de origen vegetales, aceites y grasas, minerales (1.5% zeolitas, 1.5% calcio)		
5.2	Conservación	Conservar en lugar fresco y seco		
5.3	Modo de empleo	No es adecuado para cachorros de menos de 4 meses de edad. Los perros deben ser supervisados ??en todo momento mientras que se alimentan. Peso del perro Stick por día < 10 kg 1 10 - 20kg 1-2 > 20 kg 2		
5.4	Duración abierto	3 semanas , por favor utilice la etiqueta engomada para volver a sellar la bolsa		
5.5	Condiciones de uso	Abrir envase y servir.		
5.6	Peso neto	200G	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	30 meses después de fabricación		
5.9	Modo de identificación F.Cad/ CP	Utilizar preferentemente antes del/ Lote: ver envase DD-MM-YYYY		
5.10	Lote de fabricación	1538 160714a		
5.11	Indentificación del lote	"Time: 15h38, date of production 16-07-2014, production line A"		
5.12	R.S.I		5.13 Punto verde	Sí
5.14	Código EAN	8480012014691		
5.15	Atención al cliente	CONTACTO@GRUPOIFA.ES		
5.16	Menciones obligatorias	Componentes analíticos: Humedad 17%, Proteínas 11%, Aceites y grasas 3%, Cenizas brutas 8%, Fibras brutas 1.5%. Aditivos: conservantes y potenciador de sabor		
5.17	Otras menciones o textos	Sin azúcares añadidos. Los minerales de zeolita añadido ayudan a combatir la placa. Nuestros stick dentales tienen una forma especial para ayudar a la limpieza dental . También contienen calcio añadido para los dientes fuertes y ayudan a reducir el mal aliento y el sarro dental cuando se utilizan de forma regular. Promueve la buena salud bucal. Boca sana. Ayuda a mantener las encías sanas.		
5.18	Identificación proveedor	Fabricado por Scholtus Special Products B.V., De Hooge Hoek 44, 3927 GG Renswoude, The Netherlands NL 14021 para IFA Retail S.A.		
5.19	Pictogramas	Reciclaje contenedor amarillo, Ecoembes		

6. CARACTERÍSTICAS ENVASES Y PUNTO VERDE

6.1	Unidad de venta	Sales unit
6.2	Características del envase	flowpack bag with stick to easy open.

Material	Uso del material	Dimensiones	Peso/ Volumen	Peso Equivalente/ ud	Total	%Reciclado	Impuesto	Categoría Envase
PP		270x220 mm	3.7g/bolsa		44,20000		No	
PP		60x18mm	0.1 g/bolsa		1,20000		No	

6.3	Dimensiones envase	12 x 20 x 2 cm	6.4 Peso total envase	2,55 G
6.5	Sistema de cierre	flowpack bag		
6.6	Material embalaje	Carton/ paper (outerbox)		
6.7	Dimensiones de embalaje	20 x 20 x 18cm (box)		
6.8	Sistema de cierre de embalaje	tapa		

7. LEGISLACIÓN APLICABLE

Año	Ley	Legislación
2009	EU 767 / 2009	Labelling EU 767 / 2009

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	Process description mixing of dry and liquid raw materials which are extruded or pressed and are being packed in consumer packagings.
Información Adicional	

9. FIRMANTE

Nombre	Hans van de Scheur
Puesto	Team Manager Backoffice
E-mail	h.scheur@ssp-proline.com
Fecha	25/10/2020