

## FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

### 1. DENOMINACIÓN DEL PRODUCTO

1.1	Nombre de producto	AMIGO ARENA PARA GATOS SEPIOLITA BOLSA 5KG
1.2	Denominación Legal	SILICATO MAGNÉSICO HIDRATADO
1.3	Tipo de producto	PETFOOD
1.4	Formato	5 KGM
1.5	Marca	MARCA IFA AMIGO
1.6	Descripción del producto	Sepiolita 6/30 Arcilla sepiolítica (Sepiolita y otras arcillas y minerales acompañantes de forma natural). Sepiolita 70% - Otras arcillas 30%

### 2. DATOS DEL FABRICANTE

2.1	Razón Social	TOLSA, S.A.
2.2	Dirección	Calle Núñez de Balboa, 51
2.3	Provincia/País	Madrid
2.4	Teléfono/Fax	91/3220100; Tlf. 24h: 670 453 073 / 91/3220101
2.5	Página web	

### 3. DATOS DE PLANTAS DE PRODUCCIÓN

Raz. Social	Dirección	Provincia/País	Tel./Fax	Contacto Calidad	Email/Tel. Calidad
Tolsa, S.A.	Calle Núñez de Balboa, 51	Madrid - España	91-322 -01- 00 - 91-/322-01-01	Rodrigo Vivero	rvivero@tolsa.com -

#### 4. FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

##### 4.1. Ingredientes

Agrup.	Ingrediente	Porcentaje	Tolerancia	Naturaleza	Estado	Control	Origen
-	Sepiolita	100,00		MINERAL	SOLIDO	Ext.	ESPAÑA

##### 4.2. Características físico-químicas

Parámetro	Objetivo	Tolerancia	Uds./Frecuencia	Laboratorio Int.	Método
ABSORCIÓN DE AGUA	>100%	Min. 90%	QUINCENAL	Sí	UNG-001
DENSIDAD APARENTE	750 g/l	650-850 g/l	POR TURNO	Sí	UNG-004
GRANULOMETRÍA: CANTIDAD 0,5MM	<5%	<0,5 mm: máx. 10%	POR TURNO	Sí	UNG-007
GRANULOMETRÍA		0,5-4,75 mm: min 83%	POR TURNO	Sí	UNG-007
GRANULOMETRÍA: FRACCIÓN 4.75 MM	3-5%	4,75-6,30 mm: máx. 7%	POR TURNO	Sí	UNG-007
GRANULOMETRÍA: FRACCIÓN 6,3 MM	0%	>6,3 mm: máx. 0,1%	POR TURNO	Sí	UNG-007
HUMEDAD	6-10%	Max. 12%	POR TURNO	Sí	UNG-003
PESO	5000 g	4925-5150 g		Sí	
pH	8.8	Valor típico. No especificación	TRIMESTRAL	Sí	UNG-011

##### 4.4. Características organolépticas

Parámetro	Objetivo	Tolerancia	Frecuencia	Laboratorio Int.	Método
ASPECTO	GRANULADO	Ligeramente distinto	POR TURNO	Sí	N/A
COLOR	CREMA CLARO	Ligeramente distinto	POR TURNO	Sí	Cromalin/Gama de colores
OLOR	TERROSO	Ligeramente distinto	POR TURNO	Sí	N/A

##### 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

5. FICHA DE ETIQUETADO				
5.1	Ingredientes	Sepiolita (Arcilla 100% natural que puede contener otras arcillas y minerales)		
5.2	Conservación	Conservar en lugar seco		
5.3	Modo de empleo	1. Llenar la bandeja con una capa de 5 cm (aprox.) 2. Retirar diariamente las partes sucias. 3. Renovar completamente cada semana.		
5.4	Duración abierto	El producto mantiene íntegramente sus propiedades hasta 5 años después de su fabricación.		
5.5	Condiciones de uso	No tirar al inodoro		
5.6	Peso neto	5 kg	Signo control estadístico de peso "e"	No
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	5 años		
5.9	Modo de identificación F.Cad/CP	El producto mantiene íntegramente sus propiedades hasta 5 años después de su fabricación		
5.10	Lote de fabricación	L MMAA		
5.11	Indentificación del lote	Parte frontal de la bolsa		
5.12	R.S.I	.	5.13 Punto verde	Sí
5.14	Código EAN	8480012006979		
5.15	Atención al cliente	contacto@grupoifa.es		
5.16	Menciones obligatorias	.		
5.17	Otras menciones o textos	Absorción inmediata Neutraliza los malos olores Mineral natural Higiénica 100% Absorbente		
5.18	Identificación proveedor	Fabricado por Tolsa, S.A C/Núñez de Balboa, 51, 28001 Madrid para IFA Retail, S.A C/ Sepúlveda, 4, 28108 Alcobendas (Madrid)		
5.19	Pictogramas	Reciclaje contenedor azul , Ecoembes		

## 6. CARACTERÍSTICAS ENVASES Y PUNTO VERDE

6.1	Unidad de venta	BOLSA DE PAPEL CON ASA, CAPACIDAD DE 5 KG
6.2	Características del envase	BALER RETRACTILADO DE 4 UNIDADES

Material	Uso del material	Dimensiones	Peso/ Volumen	Peso Equivalente/ ud	Total	%Reciclado	Impuesto	Categoría Envase
Papel y cartón	Bolsa de papel	240 x 80 x 440 mm	54 g		54,00000	0	No	

6.3	Dimensiones envase	240 x 80 x 440 mm	6.4 Peso total envase	57 G
6.5	Sistema de cierre	COSIDA		
6.6	Material embalaje	LAMINA RETRACTIL / FILM ESTIRABLE TRANSPARENTE		
6.7	Dimensiones de embalaje	Agrupación 4 uds = 240 x 320 x 300		
6.8	Sistema de cierre de embalaje	Agrupación = Retráctil y Palet = Estirable		

## 7. LEGISLACIÓN APLICABLE

## 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	Etapa del proceso / Puntos controlados / Puntos críticos / valor crítico y tolerancia / Método de análisis / Frecuencia de análisis / Tamaño de la muestra analizada 1. Extracción de materia prima / Plan de control de materia prima / no / plan de control / plan de control / 25 KG - 8 anuales 2. Acopio de mineral / plan de control de materia prima / no / plan de control / plan de control / no 3. Secado de mineral / alimentación temperatura humedad y control del proceso / no / plan de control / plan de control / lote - producción 4. Clasificación del mineral / alimentación temperatura clasificación y control del proceso / no / cribas / plan de control / lote - producción 5. Envasado / densidad granulometría humedad pH absorción Rayos X etc / no / parámetros / plan de control / lote - producción 6. Almacenamiento / densidad granulometría humedad pH absorción Rayos X etc / no / parámetros / plan de control / lote - producción 7. Expedición / trazabilidad / no / parámetros / plan de control / lote - producción
Información Adicional	

## 9. FIRMANTE

Nombre	Abelardo Pons Arranz
Puesto	Sales Manager Consumer Products Iberia
E-mail	apons@tolsa.com
Fecha	22/10/2024