



Servicio al Cliente
0-800-12542 (sin costo) ó 5950444
atencionclientes@alicorp.com.pe

Alicorp S.A.A
Planta COPSA
Av. Argentina 4793
Carmen de la Legua Reynoso
Lima 100 - Perú
T (511) 3150800

HOJA TÉCNICA

PRODUCTO: KETCHUP "ALPESA"

REGISTRO SANITARIO: M8101313N NKAISA			
CARACTERÍSTICAS FÍSICOQUÍMICAS			
CARACTERÍSTICAS	LÍMITES	UNIDADES	MÉTODOS ANALÍTICOS
pH (directo)	3.5 – 3.8	-	potenciometro
Arsénico	Máx. 0.3	mg/Kg	AOAC 952.13
Plomo	Máx. 0.3	mg/Kg	AOAC 972.25
CARACTERÍSTICAS MICROBIOLÓGICAS			
CARACTERÍSTICAS	LÍMITES	UNIDADES	MÉTODOS ANALÍTICOS
Mohos	máx. 100	ufc/g	RM 615-2003 MINSA.Norma Sanitaria que establece los Criterios microbiológicos de calidad Sanitaria e Inocuidad para los alimentos y bebidas de consumo humano
Levaduras	máx. 100	ufc/g	
Coliformes	máx. 100	ufc/g	
CARACTERÍSTICAS SENSORIALES (según Panel de conformidad)			
CARACTERÍSTICAS	LÍMITES	UNIDADES	MÉTODOS ANALÍTICOS
Color	Característico	-	PCO-A-CA-00-025
Olor	Característico	-	
Sabor	característico	-	
DESCRIPCIÓN	SALSA A BASE DE TOMATE		
INGREDIENTE	Agua, azúcar, pasta de tomate, almidón modificado, sal, regulador de acidez (ácido acético), sustancias conservadoras (sorbato de potasio, benzoato de sodio), ajo, colorante artificial (rojo allura AC).		
ALÉRGENOS	-		
ASPECTO	Textura homogénea, consistencia medianamente fluida a temperatura ambiente, color rojo intenso característico, sin materias extrañas y con una ligera separación de suero. Material de envase limpio y seco, con código de producción en forma legible, rotulado de acuerdo a Norma de Rotulados vigente, sin producto que sobresalga del envase primario.		
TIEMPO DE VIDA	12 meses, a partir de la fecha de fabricación, para doypack, sachets y bolsas (granel).		
Última actualización: 15/08/22			



Servicio al Cliente
0-800-12542 (sin costo) ó 5950444
atencionclientes@alicorp.com.pe

Alicorp S.A.A

Planta COPSA

Av. Argentina 4793

Carmen de la Legua Reynoso

Lima 100 - Perú

T (511) 3150800

HOJA TÉCNICA

PRODUCTO: KETCHUP "ALPESA"

ENVASE PRIMARIO

100g, 350g, 1kg: Doypack de tetralaminado PET/aluminio/PET/PE impreso con código de producción expresado como fecha de vencimiento. Con tapa vertedor de plástico y liner de seguridad de cartón/aluminio para 350g y 1kg.
2kg: Bolsas de laminado PE Coex Nylon.
8g: sachet bilaminado PET/PEBD.

ENVASE SECUNDARIO

Para doypacks: caja de cartón tipo wrap around (envolvente) impresa. Armada con pegamento Hot melt.

Para Bolsas y sachets: Caja de cartón impresa con código de producción con cinta adhesiva sin impresión en la cara superior e inferior de la caja.

SISTEMA DE CODIFICACIÓN DE LOTE

Envase primario:

Doypacks x 80g, 350g, 1kg, bolsa x 2kg:

CONSUMIR ANTES DE / LOTE (ya impreso): DD MM AA hh:mm L

Sachetsx 8g:

CONSUMIR ANTES DE/LOTE (ya impreso): DD MM AA #

Envase secundario:

Cajas para 8g, 80g, 350g, 1kg, 2kg:

CONSUMIR PREFERENTEMENTE ANTES DE: (ya impreso): DD MM AA hh:mm L XXXX

Donde:

DD: Día, en números del 01 al 31

MM: Mes, en números del 01 al 12

AA: Año, indicando los dos últimos dígitos del año, en números de 00 al 99

#: Código que identifica a la máquina de envasado.

hh: Hora, en números del 00 al 24

mm: Minutos, en números del 00 al 59

L: Planta Lima

ALMACENAMIENTO

Mantener en lugar fresco. Una vez abierto, mantener refrigerado. No congelar.

PRESENTACIONES

Caja x 24 doypacks x 80g c/u

Caja x 2 bolsas x 2 kg c/u

Caja x 12 doypacks x 350g c/u

Caja x 240 sachets x 8g c/u

Caja x 9 doypacks x 1 kg c/u

INFORMACIÓN NUTRICIONAL

Doypacks, Bolsas:

80g: X = aprox. 5

350g: X = aprox. 23

1kg: X= aprox. 67

2kg: X= aprox. 133

Información Nutricional			
X porciones por envase:			
Tamaño de la porción		1 cucharada (15 g)	
Valor	105 kcal	15 kcal	
Energético	(447 kJ)	(67 kJ)	
	100g	Porción	% VRN*
Proteínas	0 g	0 g	0 %
Carbohidratos (disponibles)	25 g	3.8 g	
del cual,			
Azúcares	21 g	3.1 g	3 %
Fibra dietética	1 g	0.13 g	0 %
Contenido total de grasa	1 g	0.1 g	0 %
de las cuales,			

DE LOS CUALES,

Ácidos grasos saturados	0 g	0 g	0 %
Ácidos grasos trans**	0 g	0 g	0 %
Sodio	898 mg	135 mg	7 %

Los porcentajes de valores de referencia de nutrientes (VRN) están basados en una dieta de 2000 kcal (8370 kJ). *VRN según Codex, FDA y UE. ** Según normativa FDA (EEUU) el contenido de grasas trans menor a 0.5g por porción puede ser declarado como 0g.

Última actualización: 15/08/22



Servicio al Cliente
0-800-12542 (sin costo) ó 5950444
atencionclientes@alicorp.com.pe

Alicorp S.A.A

Planta COPSA

Av. Argentina 4793

Carmen de la Legua Reynoso

Lima 100 - Perú

T (511) 3150800

HOJA TÉCNICA

PRODUCTO: KETCHUP "ALPESA"

Sachets:
8g: X= 240

Información Nutricional

X porciones por envase:

Tamaño de la porción 1 sachet (8 g)

Valor Energético	105 kcal (447 kJ)	10 kcal (36 kJ)	
	100g	Porción	% VRN*
Proteínas	0 g	0 g	0 %
Carbohidratos (disponibles) del cual,	25 g	2.02 g	
Azúcares	21 g	1.64 g	2 %
Fibra dietética	1 g	0.07 g	0 %
Contenido total de grasa de las cuales,	1 g	0.04 g	0 %
Ácidos grasos saturados	0 g	0 g	0 %
Ácidos grasos trans**	0 g	0 g	0 %
Sodio	898 mg	72 mg	4 %

Los porcentajes de valores de referencia de nutrientes (VRN) están basados en una dieta de 2000 kcal (8370 kJ). *VRN según Codex, FDA y UE. ** Según normativa FDA (EEUU) el contenido de grasas trans menor a 0.5g por porción puede ser declarado como 0g.

Última actualización: 15/08/22