

## FICHA TÉCNICA

# SAL ROSA DEL HIMALAYA

### 1.- PRODUCTO

Nombre del producto:	SAL ROSA DEL HIMALAYA
Ingredientes:	Sal rosa del Himalaya
Consumo preferente:	5 años
Registro sanitario:	Núm. RGSEAA 24.01518/V

### 2.- CARACTERÍSTICAS ORGANOLÉPTICAS

Aspecto:	Cristales de sal rosa
Color:	Coloración entre rosa y anaranjada
Olor:	Característico del producto. Exento de olores atípicos.
Sabor:	Salado. Exento de sabores atípicos.
Granulometría:	Extra fina, fina, 1-2mm, 2-3mm, 2-4mm, 2-5mm . . .
Otras:	Ausencia materias extrañas No contiene anti - apelmazantes No contiene ni conservantes ni colorantes.

### 3.- CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS



ÍTEM:	Sal					
Pruebas/Ensayos	Resultados	Unidad Medida	Metodología/PNT	Legislación	Ficha Técnica	
Humedad	<2.0	%	PE-Q02			
Materias insolubles en agua	4.8	g/Kg	PE-Q263			
Cloruros s/s (en sales)	<100.0	%NaCl s/s				
Cloruros (en sales)	98.0	% NaCl	UNE 34-205-81			
Sales magnésicas s/s	0.10	% MgO s/s	PEI457			
Sales magnésicas	0.10	% MgO	PEI457			
Nitratos+nitritos+sales amónicas	<4.7	mg/Kg N	Cálculo			
Nitratos	<4	mg/Kg (N-NO3)	PE-Q60			
Nitritos	<0.5	mg/Kg (N-NO2)	PE-Q65			
Sales amónicas	0.7	mg/kg (N-NH4)	PEQ041			
Cobre	<0.1	mg/kg	PEI-969			
Arsénico	0.068	mg/kg	PEI959			
Cadmio	<0.040	mg/kg	PEI959			
Mercurio	<0.030	mg/kg	PEI959			
Plomo	0.092	mg/kg	PEI959			

#### 4.- INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA

Tratamiento Recibido

Producto no irradiado.

Usos (Información para el consumidor): sales de baño, uso cosmético y cataplasma.

Declaración de alérgenos.

Producto sin alérgenos.

Condiciones de conservación y transporte

Temperatura ambiente. Almacenar en lugar fresco, seco y ventilado. Evitar el contacto directo con los rayos solares directos.

