

 <p style="text-align: center;"> FICHA TECNICA </p>	PRODUCTO : SAL REFINADA Y YODADA	FECHA ACTUALIZACION : 7/1/2022
		CODIGO : FT-S-PRF-001
		REVISION I 03
		PAGINA : 1 / 1

1-DATOS GENERALES	
DEFINICIONES	Sal refinada y yodada: Es el producto obtenido de la purificación y refinado del Cloruro de Sodio, con adición de yodo, utilizando procedimientos apropiados.
ALMACENAMIENTO	Libre de humedad y buenas condiciones higiénico - sanitarias
DURACION	Ver fecha de vencimiento

2.REQUISITOS

2.1 Requisitos generales

La sal debe ser de calidad alimentaria, presentándose bajo forma de cristales blancos, libre de impurezas. La sal deberá ser **yodada**. Podrá contener aditivos alimentarios aprobados por las reglamentaciones nacionales e internacionales vigentes.
El producto debe estar envasado en recipientes adecuados, con tapa o cierre que aseguren su conservación.

2.2 Requisitos Físico –Químicos

CARACTERISTICAS	REQUISITOS	
	MINIMO	MAXIMO
Contenido de Cloruro de Sodio (en producto seco)	98 %	
Contenido de Yodo elemental	30 ppm	100 ppm

2.3 Requisitos Organolépticos

CARACTERISTICAS	REQUISITOS
ASPECTO	Cristales de granulación uniforme, limpios, libres de impurezas
COLOR	Blanco
SABOR	Sabor salino característico del producto
OLOR	Inodoro