



DANIEL CARPEÑO E HIJOS,S.L

FICHA TECNICA PRODUCTO

Fechas: 03-02-2021

REV: 21

SOBRECITOS DE SAL 1 GRS

DESCRIPCION DEL PRODUCTO	Sal gema (procedente de yacimientos salinos naturales) purificada por lavado o por disolución seguida de cristalización llevada a cabo al vacío. (sal vacuum) y que es sometida a un proceso de deshidratación. El tamaño del Grano es igual o inferior a 2mm, y la humedad tiene que ser inferior al 0,3%	
ALMACENAMIENTO Y CONSERVACION	Lugar fresco y seco	
TIPOS DE ENVASES COMERCIALIZADOS	SOBRECITOS DE 1 GRS	
USO PREVISTO	Alimentacion	
SUMO PRFERENTE	No Aplica	
CONDICIONES DE TRANSPORTE	Se relizara a temperatura ambiente	
POBLACION DE DESTINO	Apto para toda la poblacion	
CRITERIOS MICROBIOLÓGICOS (R.D. 1424/1983)	Máx 20,000 gérmenes banales / gr Ausencia patógenos	
CRITERIOS FÍSICO- QUÍMICOS	Contenido residual agua <_ 5 gr / Kg sal Contenido en Na Cl >_ 97 % (sms) Contenido en nitrógeno <_ 20 mg / Kg sal Antiglomerante E-536	Cobre : <_ 2 mg / Kg Plomo: <_ 2 mg / Kg Arsénico: <_ 1 mg / Kg Cadmio: <_ 0,5 mg / Kg Mercurio: <_ 0,1 mg / Kg
ALÉRGENOS, OGM Y RADIACIONES	El producto no tiene ningún alérgeno ni OGM. No ha sido irradiado.	