

**DESCRIPCION**

POLVO CRISTALINO, BLANCO,  
SABOR SALINO PICANTE,  
LIGERAMENTE HIGROSCOPICO.

**PROPIEDADES QUIMICAS**

PUREZA	95%
NITROGENO(N)	13% Min
POTASIO K2O	43% Min
ARSENICO(As)	3ppm Max.
METALES PESADOS	10ppm Max.
HIERRO(Fe)	10 ppm Max.
SULFATOS(SO4)	0.1 % Max.
PLOMO(Pb)	5 ppm Max.
CLORUROS(Cl)	0.03% Max.
HUMEDAD	3% Max.

**PROPIEDADES FISICAS**

SOLUBLE EN AGUA, LIGERAMENTE SOLUBLE EN ALCOHOL Y GLICERINA.

**APLICACIONES.**

EN ALIMENTOS COMO CONSERVADOR Y FIJADOR DE COLOR EN LAS CARNES.

**EMPAQUE**

SACOS DE 25 KG. NETO, CON BOLSA INTERIOR DE POLIETILENO Y SACO EXTERIOR DE POLIPROPILENO, COSIDOS A MAQUINAS.

**PREVENCION Y CUIDADOS.**

ESTE PRODUCTO NO ES TOXICO, EVITE EL EXCESIVO CONTACTO CON LOS OJOS Y CON LA PIEL. EN CASO DE CONTACTO, LAVARSE INMEDIATAMENTE CON ABUNDANTE AGUA. PARA RETIRAR EL PRODUCTO DEL EMPAQUE USE MASCARILLA.



## FICHA TÉCNICA

CI 466 V.001

# SAL 145 FCC

VIG. 19/09/2019

Fecha De Revisión:  
09/12/19

Página 2 de 2

### ALMACENAMIENTO.

DEBE ALMACENARSE EN SACOS HERMETICAMENTE SELLADOS, SOBRE ESTIBAS PARA EVITAR LA HUMEDAD. LA CANTIDAD DE SACOS POR ESTIBA DEBE SER DE 20 MAXIMO Y NO DEBEN ALMACENARSE MAS DE TRES ESTIBAS UNA SOBRE OTRA.

### CONTROL DE CALIDAD



*Cimpa s.a.s, declara que los resultados reportados en la presente ficha técnica, son tomados de la información suministrada por nuestro proveedor, por lo tanto se fundamenta en sus técnicas de análisis autorizados. dicha información no exime a nuestros clientes de realizar sus propios análisis.*