

**PRODUCTO:** POTASA CÁUSTICA ESCAMAS

**EDICIÓN:** 2018

**REVISIÓN:** N° 0, Mayo 2018

**ESPECIFICACIONES**

<b>CARACTERÍSTICAS</b>	<b>VALOR</b>	<b>UNIDADES</b>
. Hidróxido Potásico (KOH)	90 min.	% p/p
. Hidróxido Sódico (NaOH)	1 max.	% p/p
. Carbonato Potásico (K <sub>2</sub> CO <sub>3</sub> )	0,5 max.	% p/p
. Cloruros (Cl)	71 max.	mg/kg
. Hierro (Fe)	3 max.	mg/kg
. Niquel (Ni)	5 max.	mg/kg

**VALORES TÍPICOS****OTROS****CALIDADES ESPECIALES:**

. Potasa cáustica escamas Aditivo Alimentario / Food Chemical Codex. El producto de calidad aditivo alimentario, con código E-525, cumple con los requisitos especificados en el Reglamento (UE) 231/2012.

**ENVASES HABITUALES**

- . Sacos de polipropileno de 25 Kg. netos paletizados y enfardados.
- . Big-Bags de polipropileno de 1.000 Kg netos paletizados y enfardados.
- . Pallets 1100x1100x109 mm de madera tratada. (HT/NIMF15)

**APROBADO POR CALIDAD FÁBRICA****APROBADO POR DIRECCIÓN COMERCIAL**