



Nombre Común:

**Potasa**

KOH = 46.5 a 47.5

Nombre Químico:

**Hidróxido de Potasio**

K<sub>2</sub>CO<sub>3</sub> = 0.20  
máximo

Fórmula Química:

**KOH**

K<sub>2</sub>O =40 máximo

**PLANTA COATZACOALCOS**

Complejo Industrial Pajaritos S/N.  
Coatzacoalcos - Veracruz  
[921] 211 3400 – 211 3500

Ppm KCl = 250 máximo

**PLANTA TLAXCALA**

Carretera México - Veracruz km. 128  
San Cosme Xaloztoc - Tlaxcala  
[241] 413 0736 – 40

ppm K<sub>2</sub>CO<sub>4</sub> =30  
máximo

**PLANTA HERMOSILLO**

Calle del Plomo 45  
col. Parque Industrial  
Hermosillo - Sonora  
[662] 251 1024

Ppm Fe =5 máximo

**PLANTA SANTA CLARA**

Carretera México - Laredo km. 16.5  
Santa Clara  
Ecatepec – Estado de México  
[55] 5699 2460

ppm KClO<sub>3</sub> =100 máximo

**PLANTA NORESTE**

Carretera Santa Catarina - García km. 5.4  
col. Parque Industrial  
García – Nuevo León  
[81] 8158 2600

ppm Na =3000  
máximo

Transmitancia =90 mínimo