



# CATÁLOGO

**LA SOLUCIÓN**  
PARA TUS PROCESOS

**PRODUCTOS QUÍMICOS**  
PARA LA INDUSTRIA

Productos de **calidad** adecuados a la mejora de tus procesos

# QUIÉNES SOMOS

**Síntesis y Procesados de México, S.A. de C.V.** es una empresa 100% mexicana, especializada en la producción y comercialización de productos químicos para la industria, principalmente del sector **farmacéutico** y **alimenticio**.

Ofrecemos **más de 80 productos** con grado de calidad **USP, NF, FEUM, ACS, y FCC**.



## VISIÓN

Ser una empresa reconocida por su crecimiento nacional e internacionalmente debido a sus **altos estándares de calidad** en los productos que suministra, con **personal calificado**, competitivo e identificado con la misión y los valores de la empresa.

## MISIÓN

Somos una empresa 100% mexicana que a través de nuestra **experiencia** nos permite **desarrollar y sintetizar** reactivos y productos químicos que solucionan y satisfacen las **necesidades** más específicas de nuestros clientes.

## SERVICIOS

Desarrollamos **nuevos productos** con base en **sus necesidades**.

## PRODUCTOS DE LÍNEA

ACETATOS

ÁCIDOS

CARBONATOS

CITRATOS

CLOURUROS

EDTA

FLUORUROS

FOSFATOS

NITRATOS

SULFATOS



## ACETATOS

- ACETATO DE CALCIO MONOHIDRATO USP/Q.P.
- ACETATO DE COBRE MONOHIDRATO SPM/Q.P.
- ACETATO DE MAGNESIO TETRAHIDRATO SPM/R.A.
- ACETATO DE MAGNESIO TETRAHIDRATO SPM/TEC.
- ACETATO DE POTASIO ANHIDRO USP/Q.P.
- ACETATO DE SODIO ANHIDRO USP/Q.P.
- ACETATO DE SODIO ANHIDRO FCC/G.A.
- ACETATO DE SODIO TRIHIDRATO USP/Q.P.
- ACETATO DE ZINC DIHIDRATO SPM/PURIF.
- ACETATO DE ZINC DIHIDRATO USP/Q.P.

## ÁCIDOS

- ÁCIDO CÍTRICO ANHIDRO USP/Q.P.
- ÁCIDO CÍTRICO MONOHIDRATO USP/Q.P.
- ÁCIDO FLUORHÍDRICO AL 70% SPM/Q.P.

## CARBONATOS

- CARBONATO DE POTASIO ANHIDRO USP.
- CARBONATO DE SODIO ANHIDRO N.F./Q.P.
- CARBONATO DE SODIO DECAHIDRATO SPM/PURIF.
- CARBONATO DE SODIO MONOHIDRATO N.F./Q.P.

## CITRATOS

- CITRATO DE CALCIO TETRAHIDRATO USP/Q.P.
- CITRATO DE POTASIO MONOHIDRATO USP/Q.P.
- CITRATO DE SODIO ANHIDRO USP/Q.P.

## CLOURUOS

- CLORURO DE ALUMINIO ANHIDRO SPM/TEC.
- CLORURO DE ALUMINIO HEX.SOL AL 50% SPM/TEC.
- CLORURO DE ALUMINIO HEX. SOL AL 25% SPM/TEC.
- CLORURO DE ALUMINIO HEXAHIDRATO SPM/TEC.
- CLORURO DE CALCIO DIHIDRATO FCC/G.A.
- CLORURO DE CALCIO DIHIDRATO USP-FEUM/Q.P.
- CLORURO DE CALCIO SOLUCIÓN AL 35% SPM/Q.P.
- CLORURO DE COBRE DIHIDRATO SPM/TEC.
- CLORURO DE ESTRONCIO ANHIDRO SPM/Q.P.
- CLORURO DE MAGNESIO HEXAHIDRATO USP-FEUM/Q.P.
- CLORURO DE MAGNESIO HEXAHIDRATO FCC/G.A.
- CLORURO DE MAGNESIO HEXAHIDRATO SPM/TEC.
- CLORURO DE POTASIO ANHIDRO USP-FEUM/Q.P.
- CLORURO DE POTASIO ANHIDRO SPM/Q.P.
- CLORURO DE SODIO ANHIDRO USP/Q.P.
- CLORURO DE ZINC ANHIDRO USP/Q.P.
- CLORURO DE ZINC ANHIDRO SPM/Q.P.



## EDTA

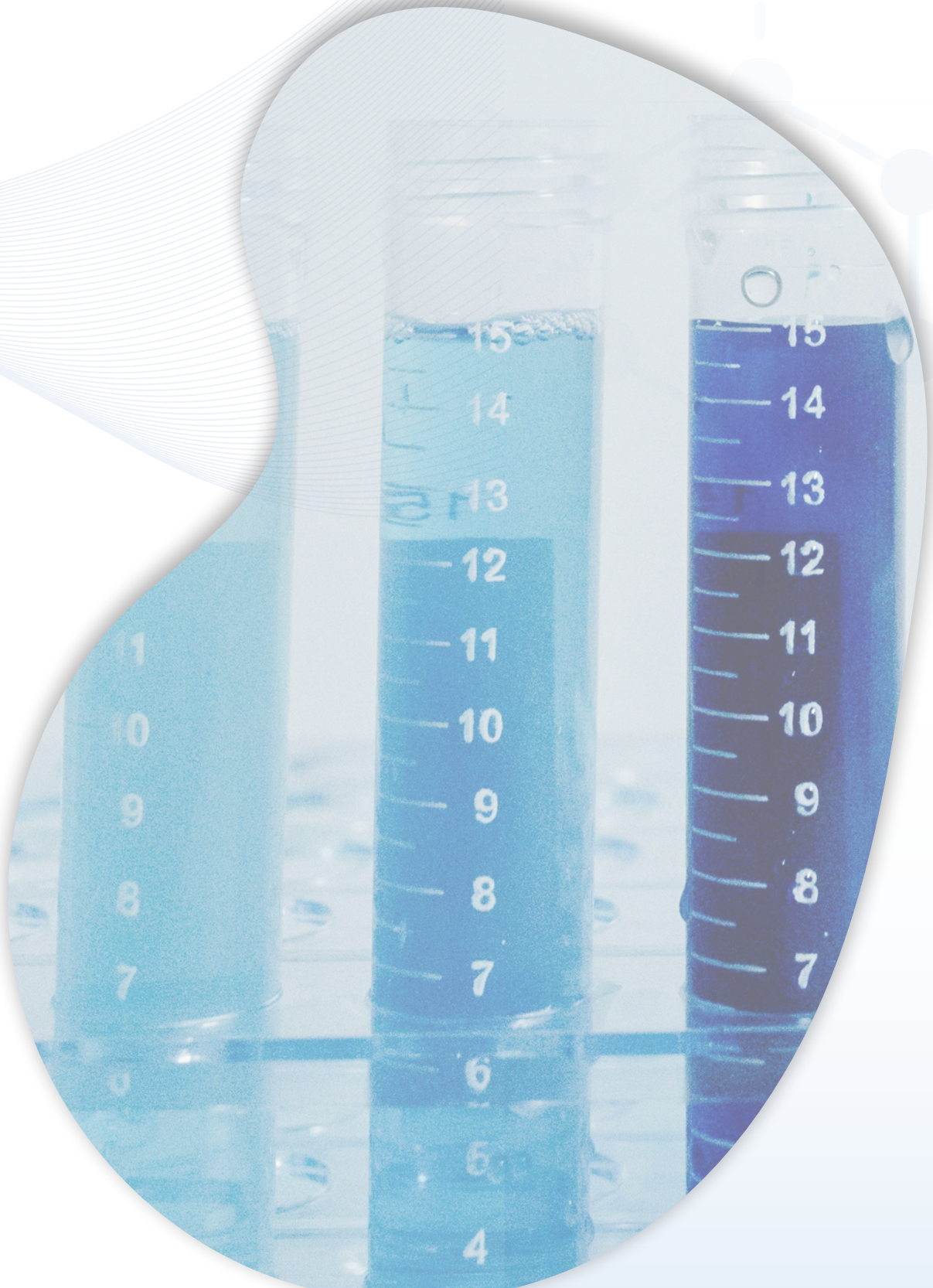
- EDTA DIPOTÁSICO DIHIDRATO SPM/Q.P.
- EDTA DISÓDICO DE CALCIO DIHIDRATO USP/Q.P.
- EDTA DISÓDICO DIHIDRATO ACS/R.A.
- EDTA DISÓDICO DIHIDRATO USP/Q.P.
- EDTA TETRASÓDICO DIHIDRATO SPM/Q.P.

## FLUORUROS

- FLUORURO DE CALCIO ANHIDRO SPM/Q.P.
- FLUORURO DE MAGNESIO ANHIDRO SPM/PURIF.
- FLUORURO DE POTASIO ANHIDRO SPM/Q.P.
- FLUORURO DE SODIO ANHIDRO USP/Q.P.

## FOSFATOS

- FOSFATO DIBÁSICO DE CALCIO ANHIDRO FCC/G.A.
- FOSFATO DIBÁSICO DE CALCIO ANHIDRO FEUM/Q.P.
- FOSFATO DIBÁSICO DE CALCIO ANHIDRO USP/Q.P.
- FOSFATO DIBÁSICO DE CALCIO DIHIDRATO FCC/G.A.
- FOSFATO DIBÁSICO DE CALCIO DIHIDRATO USP/Q.P.
- FOSFATO DIBÁSICO DE MAGNESIO TRIHIDRATO FCC/G.A.
- FOSFATO DIPOTÁSICO ANHIDRO USP/Q.P.
- FOSFATO DISÓDICO ANHIDRO USP/Q.P.
- FOSFATO DISÓDICO ANHIDRO USP/FEUM.
- FOSFATO DISÓDICO DODECAHIDRATO SPM/TEC.
- FOSFATO DISÓDICO HEPTAHIDRATO USP/Q.P.
- FOSFATO MONOAMÓNICO ANHIDRO FCC/G.A.
- FOSFATO MONOPOTÁSICO ANHIDRO NF/Q.P.
- FOSFATO MONOSÓDICO ANHIDRO USP/Q.P.
- FOSFATO MONOSÓDICO ANHIDRO FEUM/Q.P.
- FOSFATO MONOSÓDICO DIHIDRATO USP/Q.P.
- FOSFATO MONOSÓDICO MONOHIDRATO USP/Q.P.
- FOSFATO TRIBÁSICO DE CALCIO MONOHID. FCC/G.A.
- FOSFATO TRIBÁSICO DE CALCIO MONOHID. NF-FEUM/Q.P.
- FOSFATO TRIBÁSICO DE CALCIO MONOHID. FEUM/Q.P.
- FOSFATO TRIBÁSICO DE MAGNESIO 5H<sub>2</sub>O USP/Q.P.
- FOSFATO TRIPOTÁSICO TRIHIDRATO SPM/Q.P.
- FOSFATO TRISÓDICO ANHIDRO USP Q.P.
- FOSFATO TRISÓDICO DODECAHIDRATO SPM/Q.P.



## NITRATOS

- NITRATO DE CALCIO TETRAHIDRATADO SPM/TEC.
- NITRATO DE MAGNESIO HEXAHIDRATO TEC.
- NITRATO DE MAGNESIO SOL AL 30% SPM/Q.P.
- NITRATO DE PLATA ACS/R.A.
- NITRATO DE PLATA USP/Q.P.
- NITRATO DE POTASIO ANHIDRO FCC/G.A.
- NITRATO DE ZINC HEZAHIDRATO SPM/TEC.



## SULFATOS

- SULFATO DE AMONIO ANHIDRO FCC/G.A.
- SULFATO DE CALCIO ANHIDRO N.F./Q.P. (YESO)
- SULFATO CALCIO DIHIDRATO FCC/G.A.
- SULFATO DE COBRE PENTAHIDRATO SPM/Q.P.
- SULFATO DE MAGNESIO DESECADO UPS/Q.P.
- SULFATO DE MAGNESIO HEPTAHIDRATO FCC/G.A.
- SULFATO DE MAGNESIO HEPTAHIDRATO USP/Q.P.
- SULFATO DE MAGNESIO HEPTAHIDRATO AL 37% DE HUMEDAD MAX. USP/Q.P.
- SULFATO DE MAGNESIO MONOHIDRATO USP/Q.P.
- SULFATO DE MAGNESIO MONOHIDRATO SPM/Q.P.
- SULFATO DE POTASIO ANHIDRO FCC/G.A.
- SULFATO DE POTASIO ANHIDRO SPM/Q.P.
- SULFATO DE POTASIO ANHIDRO SPM/TEC.
- SULFATO DE SODIO ANHIDRO USP/Q.P.
- SULFATO DE SODIO ANHIDRO FCC/G.A.
- SULFATO DE SODIO DECAHIDRATO FCC/G.A.
- SULFATO DE ZINC HEPTAHIDRATO USP/Q.P.
- SULFATO DE ZINC HEPTAHIDRATO FCC/G.A.
- SULFATO DE ZINC MONOHIDRATO USP/Q.P.
- SULFATO DE ZINC MONOHIDRATO FEUM/Q.P.
- SULFATO FERROSO DESECADO USP/Q.P.
- SULFATO FERROSO HEPTAHIDRATO FCC/G.A.
- SULFATO FERROSO HEPTAHIDRATO FEUM/Q.P.
- SULFATO FERROSO HEPTAHIDRATO USP/Q.P.

## VARIOS

- ALUMBRE DE POTASIO (SULFATO DE ALUMINIO Y POTASIO) DODECAHIDRATO SPM/Q.P.
- BICARBONATO DE SODIO ANHIDRO USP/Q.P.
- BITARTRATO DE POTASIO USP-FEUM/Q.P.
- NITRATO DE AMONIO SOLUCIÓN AL 35% MIN. SPM/Q.P.
- UREA USP/Q.P.
- HIDRÓXIDO DE CALCIO ANHIDRO USP-FEUM/Q.P.

## INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

Contamos con un departamento de **desarrollo de nuevos productos** para satisfacer sus **necesidades específicas**.

 [www.sypromex.com](http://www.sypromex.com)



 [dcomercial@sypromex.com](mailto:dcomercial@sypromex.com)

 (222) 282 0716 | (222) 282 1369

 556 108 6717



Blvd. Mártires de Río Blanco No.20  
Parque Ind. 5 de Mayo C.P.72019 Puebla,Pue.