

# Ácido Sulfámico



El ácido sulfámico tiene diversos usos y aplicaciones tales como en la limpieza industrial, ya que puede usarse para la limpieza de acero inoxidable, es un agente desincrustante, especialmente para incrustaciones carbonatadas, remueve el cemento seco en superficies de cerámica, acero inoxidable así como residuos sobre concreto, es efectivo para la limpieza profunda en losetas cerámicas no esmaltadas. Es útil para instalaciones con albercas ya que elimina los depósitos o incrustaciones de cal y es un estabilizador de cloro e hipoclorito, es usado en blanqueo de textiles y de pulpa para fabricar papel entre muchos otros usos más.



## ESPECIFICACIONES

PARÁMETRO	VALOR
Pureza	99.8 % MIN
Metales pesados (Pb)	0.001 % MAX
Fierro (Fe)	0.0005 % MAX
Sulfatos (SO <sub>4</sub> )	0.05 % MAX
Cloruros (Cl)	5.0 % MAX
Insolubles	0.02 % MAX
Humedad	0.10 % MAX
Densidad relativa	2.1 gr/cc
Estado físico	Sólido cristales/polvo
Color/Olor	Incoloro/Inodoro

Para mayores detalles consulte nuestra Hoja de Datos de Seguridad en [www.quimicapima.com](http://www.quimicapima.com)

¡No busque más! Para mayor información no dude en contactarnos en cualquiera de nuestras sucursales.

### MATRIZ HERMOSILLO

Tel: (662) 251-07-66, 251-04-28, 251-00-10 y 251-03-16.

### TRANSPORTES PIMA

Tel: (662) 251-08-99 y 251-00-31.

### PLANTA HERMOSILLO

Tel: (662) 262-05 98 y 260-67-06.

### SUCURSAL MEXICALI

Tel: (686) 562-92-90, 562-58-14 y 562-04-32.

### SUCURSAL CULIACÁN

Tel: (667) 760-60-80 y 760-61-87.

### SUCURSAL OBREGÓN

Tel: (644) 415-93-07.

### SUCURSAL BAJÍO

Tel: (461) 611-84-10 y 611-84-20.

### SUCURSAL CHIHUAHUA

Tel: (614) 420-09-40 y 459-22-30.

### SUCURSAL MONTERREY

Tel: (81) 8336-14-04 y 8636-28-34.

### SUCURSAL LAGUNA

Tel: (871) 290-1333 y 227-0364.

### SUCURSAL GUADALAJARA

Tel: (33) 1224-61-18 y 1224-14-29.

### OFICINA ARIZONA

PIMA CHEMICALS & FERTILIZERS, LLC  
Tel. +1 (520) 897-3035

Química Pima, S.A. de C.V.

Productos Químicos para la Industria y la Agricultura.

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