



# Agroquímica Sud s.a.

---

## Ficha Técnica

## AROMÁTICOS

### AROMÁTICO PESADO 220

Rev.: 0 Fecha: 27/10/2014

#### DESCRIPCIÓN

Este solvente aromático está compuesto por una mezcla de compuestos aromáticos mono, di y triarquilados con compuestos alifáticos.

Es un líquido claro libre de sedimento de una alta solubilidad.

#### APLICACIONES

Producto utilizado para la preparación de solventes, agroquímicos, y esmaltes de horno (automóviles, heladeras, lavarropas).

#### ESPECIFICACIONES

##### **ANÁLISIS**

Aspecto  
Densidad 15 °C  
Rango de Destilación (°C)  
Punto de Inflamación °C  
(TAG CC)  
Color (Escala Pt/Co)  
Acidez  
Corrosión al cobre  
H<sub>2</sub>S-SO<sub>2</sub>  
Hidrocarburos Aromáticos  
(% en volumen)

##### **ESPECIFICACIONES**

Líquido Claro, libre de sedimentos  
0,860-0,890  
150-220  
mín. 38  
máx. 20  
Neutro  
Negativo  
Negativo  
mín. 95,0

##### **MÉTODOS**

VISUAL  
ASTM D-4052  
ASTM D-850  
ASTM D-56  
ASTM D-1209  
ASTM D-847  
ASTM D-849  
ASTM D-853  
ASTM D-2360

Esta publicación se da solamente a título orientativo. En cada caso el transformador será responsable de las condiciones de transformación del uso final del producto y deberá tener en cuenta la posible existencia de patentes y derechos de la propiedad industrial.-

---

**Oficina y Planta industrial:**  
Juan Díaz de Solís 351  
1686- Hurlingham  
Argentina

---

**Servicio de Atención al Cliente:**  
Tel.: 011-4662-8003  
Fax: 011-4662-8003  
[jantista@agrosud.com.ar](mailto:jantista@agrosud.com.ar)  
[www.agrosud.com.ar](http://www.agrosud.com.ar)