



**Industrial  
Jabonera  
del Valles S.A.**

Pol. Ind. Riera de Caldes.  
Avda. Camí Reial, 20-22  
08184 Palau-S i Plegamans.  
Barcelona (España).

T. +34 93 864 45 42  
F. +34 93 864 33 52  
jabonera@industrialjabonera.com  
www.industrialjabonera.com

## FICHA TÉCNICA

# PAVONAT

## PAVONADOR DE COBRE Y LATÓN



### PROPIEDADES

Producto líquido concentrado, de carácter débilmente alcalino totalmente soluble en agua en cualquier proporción. Aplicado sobre piezas de cobre, origina una coloración oscura, casi negra y sobre piezas de latón, una coloración marrón oscuro.

### MODO DE EMPLEO

Las piezas a tratar deben estar exentas de óxido y grasa. La aplicación se efectúa por inmersión de las piezas en una cuba prevista para tal efecto.

Concentración: de 50 a 100%

Temperatura: 50 – 70°C

Tiempo de inmersión: de 1 a 5 minutos, según tonalidad final requerida.

### ADVERTENCIAS

Nocivo en contacto con la piel. Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves. EN CASO DE INGESTION: Enjuagarse la boca. NO provocar el vómito. EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitarse inmediatamente las prendas contaminadas. Aclararse la piel con agua o ducharse. EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la víctima al exterior y mantenerla en reposo en una posición confortable para respirar. Llamar inmediatamente a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o a un médico. Lavar las prendas contaminadas antes de volver a usarlas. Guardar bajo llave. En contacto con ácidos libera gases tóxicos. Contiene: Hidróxido de sodio; Nitrito de sodio.

### PRODUCTO EXCLUSIVO PARA USO PROFESIONAL

Revisión/Fecha: 2 / 15 de octubre de 2014

Fabricado en España

