



FÁBRICA DE PRODUCTOS QUÍMICOS  
MANUFACTURE OF CHEMICAL PRODUCTS

# FOSFONATO FLOW

## FOSFONATO

*I-0029*

Inhibidor de incrustaciones, agente complejante, estabilizador de peróxidos de hidrógeno en productos de limpieza, componente de fertilizantes, etc.

### *Modo de empleo*

Se puede utilizar como estabilizador para el blanqueo con peróxido, auxiliares de detergentes, en el agua de limpieza industrial y municipal, el agua del campo petrolífero, etc.

### *Apariencia*

*Color*

*Olor*

*pH*

*Densidad*

Semitransparente

Amarillento

Leve

<1,6 - 2,4 (1 %)

1243,4 kg/m<sup>3</sup>

### *Descripción química*

Mezcla a base de tensioactivos anionicos, noionicos y fosfonatos

### *Peligro*

Met. Corr. 1: H290 - Puede ser corrosivo para los metales. Skin Corr. 1A: H314 - Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves. - P234 Conservar únicamente en el embalaje original. P260 No respirar los vapores. P280 Llevar guantes de protección/prendas de protección/gafas de protección/calzado de protección. P301+P330+P331 EN CASO DE INGESTIÓN: Enjuagar la boca. NO provocar el vómito. P303+P361+P353 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitar inmediatamente toda la ropa contaminada. Enjuagar la piel con agua o ducharse. P304+P340 EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración. P305+P351+P338 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. P310 Llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA/médico. P390 Absorber el vertido para que no dañe otros materiales. P406 Almacenar en un recipiente resistente a la corrosión / en un recipiente con revestimiento interior resistente. - Contiene: Fosfonatos (% (p/p) >= 30) - Mantener fuera del alcance de los niños. No Ingerir. En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, teléfono 91 562 04 20. Contenido máx. en C.O.V.: 0 g/L (20 °C)



**UN3265**

*UFI: KK3M-9CKD-300W-G7JS*

*04/04/22*

BALBOA CHEMICAL, S.L.