

Balboa Chemical, S.L.  
www.flowquimica.es  
info@flowquimica.es  
+34 91 808 25 29  
C/ Dinamismo,3  
P.I. Los Olivos  
28906 Getafe, Madrid  
Spain

**I-0126**



FÁBRICA DE PRODUCTOS QUÍMICOS  
MANUFACTURE OF CHEMICAL PRODUCTS



## FLOW PLASTI PLASTIFICANTE MORTERO

Evita la segregación de agua en el mortero fresco y facilita su puesta en obra. Especialmente indicado en morteros de asiento de fábrica de ladrillos, bloques, revocos, enfoscados, etc., así como en morteros estabilizados.

### Modo de empleo

Diluir el producto en el agua de amasado. No añadirlo directamente sobre la mezcla seca, cemento, raya, arena. - AMASADO A MANO: 0,2% en peso de cemento (100 grs./saco de cemento de 50 Kg.). AMASADO EN HORMIGONERA: 0,1% en peso del cemento (50 grs./saco de cemento de 50 Kg.).

### Apariencia

Color

Olor

pH

### Descripción química

Marrón

Característico

9 - 11

Disolución acuosa de ácidos inorgánicos

### Peligro

Eye Dam. 1: H318 - Provoca lesiones oculares graves. Skin Irrit. 2: H315 - Provoca irritación cutánea. - P280 Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. P302+P352 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua. 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. - Sustancias que contribuyen a la clasificación: Acido sulfúrico, mono-C10-16-alquil ésteres, sales de sodio (CAS 68585-47-7) Contenido máx. en C.O.V.: 0 g/L (20 °C)



05/12/2018

BALBOA CHEMICAL