

EKO-PLAST 492

PLASTIFICANTE DE CAL, HORMIGÓN Y MORTERO

DESCRIPCIÓN:

Plastificante y aireante para hormigón y mortero a base de cal. Hace más compacta e impermeable la masa.

APLICACIONES:

Como reductor del agua de amasado dotándole de una consistencia más fluida. Para morteros pobres y ricos en cemento, enlucidos y enfoscados.

CARACTERÍSTICAS:

Sintetizado a partir de tensioactivos y sales de calcio.

Gel blanco de olor característico. Densidad: (1+/-0.05) g/mL. pH: (8.5+/-0.5).

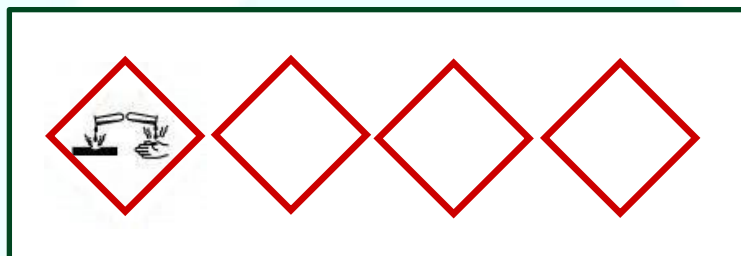
MODO DE EMPLEO Y DOSIFICACIÓN:

Dosificar de 9 a 12 gramos de producto por saco de 50Kg de cemento. Aplicar directamente en la amasadora junto con el agua.

SEGURIDAD Y PELIGROSIDAD:

UN 1760, LÍQUIDO CORROSIVO N.E.P., 8, GE III, (E)

H314 Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves. P280 Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. P310 Llamar inmediatamente a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o a un médico. P501 Eliminar el contenido/el recipiente en (De conformidad con la normativa local, regional, nacional o internacional (especifíquese)). P301+P330+P331 EN CASO DE INGESTIÓN: Enjuagarse la boca. NO provocar el vómito. P303+P361+P353 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitarse inmediatamente las prendas contaminadas. Aclararse la piel con agua o ducharse. P305+P351+P338 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando.



ENVASES 15x1L 4x5Kg 25Kg 60Kg 215Kg 1050Kg