



Comercial Peach Chemical S.L.

C.I.F. B81548489



ISO 9001

SUMINISTROS QUIMICOS INDUSTRIALES

NETOX F REFORZADO - FICHA TÉCNICA

DESCRIPCIÓN:	LIMPIADOR DE CEMENTO Y HORMIGÓN PARA HORMIGONERAS Y PLACAS DE ENCOFRADO.
CARACTERÍSTICAS:	Dotado de un alto poder humectante, penetra por todos los poros y fisuras, fraccionando y despegando el cemento y hormigón ejerciendo sobre él una reacción química para disolverlo. Excelente poder desengrasante.
APLICACIONES:	Quita barro, yeso, cemento y hormigón de las hormigoneras y placas de encofrado, así como en fachadas de ladrillo cara vista y exteriores de cemento y hormigón en edificios. Elimina depósitos calcáreos, manchas de hierro, moho y óxidos en fachadas de granito, mármol, ladrillo y cemento.
MODO DE EMPLEO:	Siempre diluido con agua; empapando bien con la solución la parte a limpiar, dejando actuar durante algunos minutos y aclarando a continuación con abundante agua. Cuando el caso lo requiera, frótese con ayuda de un cepillo fuerte. Según lo que haya que limpiar, donde esté adherido, grado de suciedad, etc.; variará la dilución, por lo que a continuación se dan unas cuantas orientaciones: <u>Para limpiar fachadas de granito o piedra artificial:</u> Mezclar con agua al 50 % aproximadamente <u>Para quitar salitre del ladrillo visto:</u> 1º Empapar bien con agua y aplicar una dilución 1:6 a 1:10 <u>Para limpieza de hormigoneras y placas de encofrado:</u> Diluir en función de la capa de cemento a limpiar entre 1 y 10 partes de agua
COD.	1205

*COMERCIAL PEACH CHEMICAL, S.L. se reserva el derecho de actualizar y modificar los datos de sus especificaciones técnicas conforme a la legislación vigente. Esta información, recomendaciones y uso, están basados en el conocimiento de COMERCIAL PEACH CHEMICAL, S.L. de sus productos mediante una utilización correcta y en situaciones normales. El usuario debe comprobar la idoneidad del producto según el uso que le vaya a dar, en función del soporte y las condiciones reales del lugar de aplicación.

Página 1 de 1
Revisión: 01 – 11/09/2021