

BIOBLASTER

LIMPIADOR BIODEGRADABLE DE ALTO DESEMPEÑO PARA EQUIPO

DESCRIPCIÓN

El **BIOBLASTER** es un limpiador único en su género, el cual tiene el poder de remover el concreto adherido y endurecido de las herramientas y equipo. Está diseñado para eliminar la necesidad de limpieza con chorro de arena, uso de martillo neumático y martillo manual para eliminar el concreto endurecido sobre el equipo. El **BIOBLASTER** tiene las ventajas de ser un material BIODEGRADABLE.

APLICACIONES PRINCIPALES

- Camiones revolvedora.
- Desplantadores.
- Cimbras para concreto.
- Máquinas de desplantado.
- Otros equipos para colocación de concreto.
- Mezcladoras para concreto y mortero.
- Cimbras para prefabricados.
- Transportadores.

BENEFICIOS

- Listo para usarse, no requiere mezclado.
- Es BIODEGRADABLE. El material usado no necesita reciclarse.
- El material no dañará la pintura, el hule o el cromo cuando sea usado de acuerdo con sus instrucciones.
- Reduce los costos relacionados de la limpieza con chorro de arena o martillo neumático.
- Reduce los costos de mano de obra y daño al equipo normalmente asociados con la remoción del concreto endurecido.

APARIENCIA

El **BIOBLASTER** es un líquido claro color esmeralda. Cuando se aplica al concreto, el producto producirá espuma ligeramente. El **BIOBLASTER** no afectará la apariencia del equipo usado en la industria de la construcción.

INSTRUCCIONES DE USO

Preparación de la superficie.- El **BIOBLASTER** trabaja mejor cuando se aplica al concreto seco.

Mezclado.- El **BIOBLASTER** está listo para usarse. No requiere premezclado. No diluir.

Aplicación.- Para remover el concreto endurecido, aplique el **BIOBLASTER** directamente sobre el área a limpiar, con una brocha o bomba tipo espray. La superficie del concreto debe quedar saturada. Permita que el **BIOBLASTER** permanezca sobre el concreto hasta que el cemento comience a sentirse suave al tacto.

El tiempo mínimo recomendado es de 20 minutos, pero el concreto tratado puede permanecer reaccionando toda la noche. El producto continuará atacando al cemento aún después de que la acción espumante haya disminuido.



The Euclid Chemical Company
01 800 8 EUCLID, Centro (55) 5864 9970
Norte (81) 8048 0810, Occidente (33) 3633 6031
www.eucomex.com.mx



Sistema de Calidad Certificado
ISO 9001:2000
ULA12147

RENDIMIENTO

Aproximadamente se requerirán 11.4 L (3 galones) del **BIOBLASTER** para limpiar todo el exterior de un camión revoladora. Esto supone un espesor máximo de concreto adherido de 13 mm (1/2") en toda la superficie.

ENVASE

- Cubetas de 19 L.
- Garrafas de 20 L.

LIMPIEZA

Lave las herramientas con agua y jabón.

PRECAUCIONES/RESTRICCIONES

- Siempre use ropa protectora (guantes de hule, gafas para protección para los ojos, etc.) durante su manipulación
- No lo diluya o perderá efectividad.
- La superficie del concreto debe estar seca.
- La efectividad de este producto no se ve disminuido en clima frío.
- Proteja a pavimentos y/o estructuras de concreto contra salpicaduras del **BIOBLASTER** en caso de derrame lave con agua.

Vida útil: 12 meses en el envase original cerrado.