

AC-110

AC-110 – decapante de pinturas y graffiti

Descripción del Producto

AC-110 es un decapante en gel diseñado para la eliminación eficaz de pinturas y barnices en superficies no delicadas. Su fórmula con alcohol bencílico y ácido fórmico garantiza una acción potente, ideal para la limpieza y restauración en diversos entornos. Su textura en gel lo hace especialmente adecuado para aplicaciones en superficies verticales, evitando el goteo y optimizando su rendimiento.

Características Principales:

- Fórmula en gel, ideal para superficies verticales.
- Alta eficacia en la eliminación de pinturas y barnices.
- Apto para superficies no delicadas: piedra, obra vista, granito y mármol no pulido.
- Fácil de aplicar, sin necesidad de diluir o mezclar con otros productos.
- No inflamable, aumentando la seguridad en su uso y almacenamiento.
- Biodegradable, contribuye a la reducción del impacto ambiental.

Modo de Uso:

Es indispensable realizar pruebas previas en una zona poco visible antes de la aplicación general.

1. No diluir ni mezclar con otros productos.
2. Aplicar AC-110 sobre la superficie a tratar con la ayuda de un cepillo, realizando movimientos circulares para asegurar una cobertura uniforme.
3. Dejar actuar durante unos minutos para permitir la penetración del producto.
4. Aclarar con agua a presión lo más caliente posible para eliminar residuos.
5. Si es necesario, repetir la aplicación para obtener mejores resultados.

LÍNEA LIMPIEZA URBANA

6. Limpiar las herramientas y equipos utilizados con agua inmediatamente después de su uso.
7. Precaución: Usar con prudencia en superficies pintadas, metales, plásticos, cemento u hormigón. Realizar siempre una prueba previa en una zona discreta para verificar compatibilidad.

Beneficios:

- Eliminación eficaz y rápida de pinturas y barnices sin dañar las superficies no delicadas.
- Facilita la restauración y limpieza en espacios urbanos e industriales.
- No inflamable, aumentando la seguridad en su manipulación.
- Fácil aplicación, sin necesidad de solventes adicionales.
- Respetuoso con el medio ambiente, al ser biodegradable.