DESINCRUSTANTE DESCALCIFICADOR CON INDICADOR VISUAL DE DOSIFICACIÓN



DETARMAX ID

MANTENIMIENTO DE **EDIFICIOS Y PINTURAS** • **SANITARIOS**

ACCIÓN

Desincrustar







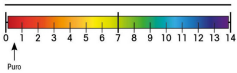




ENVASES:



pH:



INNOVACIÓN:

- Fórmula para la disolución inmediata de velo de cemento, eflorescencias, residuos de cemento, trazas de óxido y cal.
- Enriquecido con tensioactivos y disolventes orgánicos, permitiendo emulsionar grasas animales y minerales.

PROTECCIÓN:

- Contiene un indicador de color para aplicaciones precisas y económicas:
- Previene la sobredosis.
- · Eficaz para una dilución precisa.

CONSEJO:

- Ideal para superficies como azulejos, piedra, cubierta de piscina, mármol sin pulir, cascos de barcos, ...
- Apto para todo tipo de sectores de actividad: servicios técnicos, empresa constructora, fontaneros, garajes, gasolineras, piscinas, ...

MODO DE EMPLEO:

- Diluir DETARMAX ID en un cubo hasta que se coloree el deseado.
- Descalcificación de instalaciones sanitarias, cocinas, ...
- Renovación de superficies escamosas y eliminación de depósitos significativos de cal.
- Eliminación de depósitos significativos de lecha, incrustaciones o cemento.
- Concentración máxima, que debe reservarse para trabajos difíciles de desenmascaramiento, desprendimiento.
- Sistema reversible: en caso de sobredosis, añadir agua hasta obtener el color adecuado.
- Aplicar y deje actuar, cepille, luego enjuague con agua a presión hasta que el color azul desaparezca.
- No usar sobre superficies metálicas.

CARACTERÍSTICAS:

- Aspecto puro: líquido naranja.
- Densidad: 1.20.

07/24



Systems Ltd

Entreprise certifiée ISO 9001 ISO 14001

INNOVATION • PROTECTION • CONSEIL



Creación: 10.11.23 IR: 14/08/2024



DETARMAX ID

MODO DE EMPLEO:

- Diluir en un cubo hasta obtener el color deseado:
 - AZUL (dilución del 0,5 al 5%): para una acción de limpieza y decapado económica y diaria de las superficies (eliminación de las grises de los suelos de baldosas, lecha y depósitos de cemento fino o piedra caliza).
 - VERDE (dilución del 7 al 23%): para la renovación de suelos especialmente sucios en talleres, garajes, gasolineras. Decapado de suelos antes de pintar. Rehabilitación de piscinas, interiores de piscinas, zonas muy escaladas. Eliminación de óxidos metálicos y cal en general.
 - AMARILLO (dilución del 26 al 36%): eliminación de depósitos de cemento u hormigón de espesor significativo en hormigoneras, equipos de construcción, eliminación de conchas de los cascos de los barcos y limpieza de suelos en fin de obra

- Cuando el producto se vuelve NARANJA (dilución > al 42%), la concentración es muy elevada, para ser reservada para trabajos muy difíciles (desincrustado).
- La dilución es reversible: en caso de sobredosis, añadir más agua hasta obtener el color adecuado.
- Aclarado: El producto se neutraliza cuando el AZUL desaparece.
- Después de la aplicación tanto por extendido o pulverización, déjelo actuar, cepille y luego enjuague con agua a presión.

Entreprise certifiée ISO 9001 ISO 14001 Creación: 10.11.23 IR: 14/08/2024