



AQUA 03

Desengrasante, detergente concentrado, para superficies sintéticas, minerales utilizadas en la construcción, la industria y las comunidades.

Consejos prácticos de utilización

1. **Dilución:** Del 5 al 50% según el engrasamiento y la superficie.
2. **Materiales de aplicación:** Esponja, trapo, pulverizador, material a alta presión, autolavadora. Para una utilización en máquina de alta presión, se aconseja disponer de una concentración del orden del 1 al 5 % en la salida de la lanza (según el estado de la superficie). Para una aplicación sobre mojado, dejar que se mojen las piezas en el producto preferentemente caliente a 70° C. Dejar actuar unos veinte minutos. Sacar las piezas, cepillar y aclarar con agua corriente.
3. **Modo operativo:** Dilución del producto antes de su aplicación. (Ver abajo). Aplicar el producto con esponja sobre la superficie, después secar con un trapo o con guata de secado. No aclarar.
4. **Tiempo de aplicación:** Inmediato.
5. **Temperatura de aplicación:** De 5°C a 50°C. Con temperaturas extremas, su eficacia se reduce.
6. **Rendimiento:** Según la dilución del producto.

Características fisicoquímicas

▪ Producto acuoso con forma de líquido	▪ pH : 10.5
▪ Líquido amarillo fluorescente	▪ Sensible al hielo, pero reversible
▪ Densidad de 1,06 +/- 0.03 g/cm ³ a 20°C	▪ Punto de inflamación: no inflamable

Precauciones de aplicación

1. **Protección de superficies:** No presenta peligros particulares sobre los materiales.
2. **Protección de personas:** Produce irritación en la epidermis, así que se aconseja llevar guantes y gafas protectoras. En caso de proyección sobre los ojos y la piel, lavarse con agua.

Limpieza de herramientas

La limpieza de herramientas deberá efectuarse con agua.

Acondicionamientos, paletización, almacenamiento

- En 200 L, En caja de 200 L.
- En 20 L, plataforma de 24 x 20 L.
- En 5 L, paquete de 4 x 5 L.
- En 1 L, paquete de 12 x 1 L.
- En 1 L. SPRAY , paquete de 12 x 1 L.

Importante: El contenido de este documento es el resultado de nuestra experiencia con el producto. Su utilización en cada caso particular no está dentro de nuestro ámbito de responsabilidad. Además, es indispensable realizar pruebas previas.

¿Para qué tipo de aplicaciones?

Este producto se ha creado para la limpieza y el desengrasamiento de todas las superficies sintéticas que se encuentran en la construcción como policloruro de vinilo, las superficies pintadas (detergente de pintura), perfiles de aluminio, cinc, latón, galva, lonas de plástico. Apropiado perfectamente a la limpieza cotidiana de superficies minerales de embaldosado, gres cerámico. Puede emplearse en la detergencia industrial para las piezas mecánicas, motor de grupos eléctricos, etc.

Ventajas del producto

- Gran poder desengrasante
- Gran polivalencia
- Producto muy concentrado, sin olor, sin aclarado
- Acción rápida
- No ataca a los materiales de la construcción



SCALP S.A.S : 8 - 14, allée de Bruxelles - Z.I de la Poudrette - 93320 PAVILLONS sous BOIS
Tél.: +33 (0)1 48 48 39 76 - Fax: +33 (0)1 48 49 80 36 - www.scalp-sas.com - scalp@scalp-france.fr
S.A.S AU CAPITAL DE 115 500 € - RC BOBIGNY B 562 112 227 - C.C.P. PARIS 2727-78D