



Empresa familiar francesa, SCALP es un fabricante de soluciones de limpieza, protección y tratamiento, especializado desde hace más de 65 años en el sector de la construcción.

LESSIVE +

LIMPIADOR QUE CONTIENE ACTIVOS DE ORIGEN VEGETAL Y BIOSURGENTE

LISTO PARA USAR LIMPIADOR, DETERGENTE Y DESENGRASANTE DE TODAS LAS SUPERFICIES - FÓRMULA A BASE DE MATERIA PRIMA DE ORIGEN BIOSURGENTE



VENTAJAS DEL PRODUCTO

- Contiene ingredientes activos de origen biológico
- Fabricado a partir de MP biodegradable de acuerdo con la norma de la OCDE
- Adecuado para la limpieza de superficies que pueden entrar en contacto con alimentos: Componentes incluidos en la lista positiva (decreto del 8 de septiembre de 1999)
- Producto altamente concentrado
- De acción rápida
- Alto poder desengrasante
- Etiquetado EXELL ZONE VERTE
- Bajo contenido en COV
- Pulverizable: fórmula perfectamente compatible con la pulverización mediante drones.
- Aplicación mediante drones = mayor seguridad, ahorro de tiempo, pulverización uniforme, reducción de costes
- Fácilmente biodegradable según los criterios OCDE 301F



PRESENTACION :

- 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

AMBITOS DE APLICACION

Lessive + EKO'R es ideal para limpiar y desengrasar piezas de máquinas y superficies diversas que puedan entrar en contacto con productos alimenticios. Formulado con ingredientes activos de origen vegetal y biológico, elimina rápida y eficazmente la grasa de las superficies en cocinas industriales, instalaciones de catering, hoteles, comedores, etc. No agresivo y no corrosivo, limpia y desengrasa superficies minerales como azulejos, gres porcelánico, mármol, etc.

El uso de drones permite una aplicación rápida, homogénea y segura, sin contacto directo con la superficie.

APLICACION

Uso: LESSIVE + EKO'R actúa eficazmente sobre todo tipo de superficies. LESSIVE + EKO'R está formulado con ingredientes activos de origen vegetal y es ideal para la limpieza de superficies que se encuentran en «comunidades».

DILUCION: Puede utilizarse puro o diluido de un 5 a un 50 %, en función de la suciedad y el soporte.

MATERIALES DE APLICACION: Esponja, paño, pulverizador, material de alta presión, máquina lavasuelos, Dron pulverizador compatible.



MODO OPERATIVO : Aplicar el producto con esponja sobre el soporte. A continuación limpiar con un paño o guata de secado. Se recomienda aclarar.

TIEMPO DE APLICACION : Inmediato

TEMPERATURA DE APLICACION: De 5° C a 50° C. Con temperaturas extremas, su eficacia se reduce

LIMPIEZA DE HERRAMIENTAS : La limpieza de herramientas deberá efectuarse con agua.

RENDIMIENTO: Según la dilución del producto.*

ALMACENAMIENTO: : almacenar el producto en un lugar protegido de las heladas, de la intemperie y de la luz solar directa.

* Las nociones de rendimiento únicamente son datos a título indicativo. Esta información permite evaluar una evaluación de las obras. Sin embargo, no son contractuales; únicamente unas pruebas permitirán definir con exactitud las cantidades de producto necesarias en función de los diferentes soportes que se van a tratar

CARACTERISTICAS FISICOQUIMICAS

- | | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none">Detergente líquidoLíquido incoloroDensidad de 1.04 +/- 0.03 g/cm³ a 20°C | <ul style="list-style-type: none">pH: 11Sensible al hielo, pero reversiblePunto de inflamabilidad: No aplicable |
|---|---|

BIODEGRADABILIDAD DEL PRODUCTO

Tasa de biodegradación en 28 días: 85 % a 95 % (88,8 % experimental)

Intervalo de 10 días observado: N.D. (sí)

Conclusión: Fácilmente biodegradable

P RECAUCIONES DE APLICACION

PROTECCIÓN DE SUPERFICIES: No presenta peligros particulares sobre los materiales.

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.

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. Consultar la Ficha de Datos de Seguridad (FDS).



Empresa familiar francesa, SCALP es un fabricante de soluciones de limpieza, protección y tratamiento, especializado desde hace más de 65 años en el sector de la construcción.