

## 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 EXCELL 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.



SCALP SAS, empresa evaluada por EcoVadis: la medalla se concede a la empresa y no al producto.

**SCALP<sup>®</sup> SAS**

SCALP es una empresa familiar francesa dedicada a la fabricación de productos de limpieza, protección y mantenimiento, especializada en el sector de la construcción desde hace más de 70 años.

**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"><li>• Detergente líquido</li><li>• Líquido incoloro</li><li>• Densidad de 1.04 +/- 0.03 g/cm<sup>3</sup> a 20°C</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>• pH: 11</li><li>• Sensible al hielo, pero reversible</li><li>• Punto de inflamabilidad: No aplicable</li></ul> |
|---|---|

### 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

## PRECAUCIONES 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).



**SCALP<sup>®</sup> SAS**

SCALP es una empresa familiar francesa dedicada a la fabricación de productos de limpieza, protección y mantenimiento, especializada en el sector de la construcción desde hace más de 70 años.