

## DEGRIP'EXPRESS

**SUPERDEGRIPANTE, LUBRICANTE, DESENGRASANTE, EMULSIONANTE  
Y ELIMINADOR DE LA HUMEDAD 100 % DE ORIGEN NATURAL**

**DÉGRIP'EXPRESS ELIMINA LA HUMEDAD TRAS SU APLICACIÓN Y FORMA UNA  
PELÍCULA RESISTENTE AL AGUA**



### V ENTAJAS DEL PRODUCTO



- Formulación de origen 100 % natural
- Compatible con todos los materiales
- Fácilmente biodegradable
- Muy polivalente
- Acción rápida
- Producto con la etiqueta NSF
- Bajo contenido en COV



#### ENVASES:

- En 400 ml, caja de 12 X 400 ml
- En 400 ml, palé de 84 x 400 ml



### A MBITOS DE APLICACION

#### **Antihumedad, anticorrosión, limpiador, lubricante y degripante multifunción con difusor Lu-4**

Aerosol equipado con un difusor de doble posición, permite una difusión amplia o precisa en función del uso.

DEGRIP'EXPRESS lubrica las piezas mecánicas gracias a su gran poder penetrante y deja una película ligeramente grasa que garantiza una protección contra el agua, la humedad y sus efectos corrosivos. DEGRIP'EXPRESS protege de la oxidación y de cualquier forma de corrosión, incluso en las condiciones más extremas.

Evita los chirridos y forma una película protectora y aislante. DEGRIP'EXPRESS impide la acumulación de polvo y suciedad en las piezas metálicas. Producto especialmente concebido para penetrar de forma rápida y eficaz en los conjuntos de piezas bloqueadas por productos de oxidación.

La gran adherencia de DEGRIP'EXPRESS al metal y sus propiedades lubricantes garantizan además el funcionamiento continuo de las piezas liberadas. Uno de los principales componentes de DEGRIP'EXPRESS es un lubricante activo y permanente sin silicona, lanolina, ni ningún otro aditivo que atraiga el polvo o la suciedad. De esta forma, las piezas y mecanismos quedan perfectamente lubricados.



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.

## APLICACION

**1. DILUCIÓN:** producto listo para su uso.

**2. MATERIAL DE APLICACIÓN:** el spray de doble posición es el propio material de aplicación.

**3. SOPORTE DE APLICACIÓN:** piezas mecánicas, cerraduras, industria, mantenimiento, cadenas de bicicleta, piezas de motor.

**4. MODO DE FUNCIONAMIENTO:** agitar bien el aerosol antes de su uso. Para una difusión amplia, dejar el difusor a lo largo del aerosol. Para una difusión precisa, desplegar el difusor. Vaporizar sobre las piezas que se desea tratar. Esperar unos instantes y repetir la operación en caso de piezas muy oxidadas. En caso necesario, accionar la pieza que se va a lubricar. Para un tratamiento antihumedad: limpiar las superficies. Pulverizar. Esperar el secado completa antes de volver a poner en marcha.

**5. ALMACENAMIENTO:** almacenar el producto en un lugar protegido de las heladas, de la intemperie y de la luz solar directa. Mantener alejado de fuentes de calor, superficies calientes, chispas, llamas abiertas o cualquier otra fuente de inflamación. No exponer a una temperatura inferior a 50 °C.

**6. CARACTERÍSTICAS:** 400 ml de volumen bruto - Gas propulsor butano/propano.

\*Las nociones de rendimiento únicamente son datos a título indicativo. Esta información permite efectuar 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.

### CARACTERÍSTICAS FÍSICOQUÍMICAS

- Líquido marrón claro
- pH: 6,7
- Punto de inflamación: >0 °C

## PRECAUCIONES DE APLICACION

**PROTECCIÓN DE LAS PERSONAS:** evitar las llamas abiertas y la agitación. No fumar. Evitar el contacto con la piel y los ojos, así como la inhalación de los vapores y brumas durante la pulverización. Usar guantes de PVC. Usar gafas de protección. En caso de ingestión, no hacer vomitar, consultar inmediatamente a un médico y mostrarle el envase o la etiqueta.

**Importante:** el contenido de esta documentación es el resultado de nuestra experiencia con el producto. No puede comprometer nuestra responsabilidad respecto a su utilización en cada caso particular. Teniendo en cuenta las especificidades particulares de cada soporte (desgaste, modificación de la integralidad o de las propiedades, composición química, etc.) y para evitar cualquier degradación de la superficie que se va a tratar, es imprescindible realizar una prueba del producto Scalp en una pequeña parte de dicha superficie respetando el procedimiento de aplicación a fin de garantizar que no sufre ningún cambio. Producto profesional: peligroso, respetar las precauciones de uso. Llevar equipos de protección individual (EPI) y 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.