

# SORTIMENT FÜR ERGÄNZUNGSPRODUKTE

## DEGRIP'EXPRESS



**SUPERENTFETTER, SCHMIERMITTEL, ENTFETTER, EMULGATOR,  
FEUCHTIGKEITSENTFERNER 100% NATÜRLICHEN URSPRUNGS**

**DÉGRIP'EXPRESS leitet nach dem Auftragen die Feuchtigkeit ab und ist  
dabei wasserfest**



### PRODUKTVORTEILE



- 100% natürliche Formulierung
- Kompatibel mit allen Materialien
- Leicht biologisch abbaubar
- Sehr vielseitig
- Schnelle Aktion
- NSF-gekennzeichnetes Produkt
- Niedriger VOC-Gehalt



#### VERPACKUNG:

- In 400 ml, Karton mit 12 x 400 ml
- In 400 ml, Palette mit 84 x 400 ml



### ANWENDUNGSBEREICHE

#### **Anti-Feuchtigkeit, Korrosionsschutz, Reiniger, Schmiermittel und Entsiegelungsmittel Multifunktion mit Lu-4-Spender**

Das Aerosol ist mit einem Doppelpositionsdiffusor ausgestattet, welches je nach Anwendung eine breite oder präzise Diffusion ermöglicht.

DEGRIP'EXPRESS schmiert mechanische Teile dank seiner starken Penetrationskraft und hinterlässt einen leicht fettigen Film, der Schutz vor Wasser, Feuchtigkeit und deren korrosiven Auswirkungen gewährleistet.

DEGRIP'EXPRESS schützt vor Oxidation und allen Formen von Korrosion selbst unter extremsten Bedingungen.

Es verhindert Quietschen und bildet einen schützenden und isolierenden Film. DEGRIP'EXPRESS vermeidet die Ansammlung von Staub und Schmutz auf Metallteilen. Produkt, das speziell entwickelt wurde, um schnell und effizient in die Baugruppen von Teilen einzudringen, die durch Oxidationsprodukte blockiert sind.

Die starke Haftung von DEGRIP'EXPRESS auf dem Metall und seine Schmiereigenschaften sorgen dann für einen konstanten Betrieb der gelösten Teile. Einer der Hauptbestandteile von DEGRIP'EXPRESS ist ein aktives und dauerhaftes Schmiermittel ohne Silikon, Lanolin oder andere Zusatzstoffe, die Staub oder Schmutz anziehen. Die Teile und Mechanismen werden dadurch sauber geschmiert.



SCALP ist ein französischer Familienbetrieb, der seit 65 Jahren Reinigungs-, Schutz- und Behandlungslösungen für das Bauwesen herstellt.

**1. VERDÜNNUNG:** Gebrauchsfertiges Produkt

**2. ANWENDUNGSMATERIAL:** Das Doppelstellungsspray ist selbst das Applikationsmaterial.

**3. APPLIKATIONSUNTERSTÜTZUNG:** Mechanische Teile, Schlösser, Industrie, Wartung, Fahrradketten, Motorteile.

**4. WIE ES FUNKTIONIERT:** Dose vor Gebrauch gut schütteln. Für eine breite Diffusion lassen Sie den Diffusor entlang des Aerosols gehen. Für eine präzise Diffusion klappen Sie den Diffusor aus. Sprühen Sie die zu behandelnden Teile ein. Warten Sie ein paar Augenblicke und wiederholen Sie den Vorgang bei stark korrodierten Teilen. Betätigen Sie das zu schmierende Teil, falls erforderlich. Für eine Anti-Feuchtigkeits-Behandlung: Reinigen Sie die Oberflächen. Sprühen. Warten Sie die vollständige Trocknung ab, bevor Sie das Gerät erneut starten.

**5. LAGERUNG:** Lagern Sie das Produkt in einem frostfreien Raum, geschützt vor schlechter Witterung und direkter Sonneneinstrahlung. Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen und anderen Zündquellen fernhalten. Nicht bei >50°C lagern.

**6. EIGENSCHAFTEN:** Bruttovolumen 400ml - Treibmittel Butan/Propan.

\*Die Ausbeute ist nur ein Richtwert. Diese Daten ermöglichen es uns, die Kosten für die Arbeit zu bewerten. Sie sind in keiner Weise vertraglich bindend; nur Tests können die genauen Mengen des aufzutragenden Produkts entsprechend den verschiedenen zu behandelnden Oberflächen festlegen.

## PHYSIKALISCH-CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

- Hellbraune Flüssigkeit
- pH-Wert : 6.7
- Flammpunkt: <0°C

## SICHERHEITSMÄßNAHMEN BEI DER ANWENDUNG

**SCHUTZ VON PERSONEN:** Vermeiden Sie offene Flammen und rasche Bewegungen. Rauchen Sie nicht. Vermeiden Sie den Kontakt mit Haut und Augen sowie das Einatmen von Dämpfen und Nebeln. Tragen Sie PVC-Handschuhe. Tragen Sie eine Schutzbrille. Beim Verschlucken kann es zu Erbrechen herbeiführen, sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen.

**Wichtig:** Der Inhalt dieser Dokumentation basiert auf unseren Erfahrungen mit dem Produkt. Wir können nicht für die Verwendung im Einzelfall verantwortlich gemacht werden. In Anbetracht der spezifischen Eigenschaften jeder Oberfläche (Abnutzung, Veränderung der Vollständigkeit und/oder der Eigenschaften, chemische Zusammensetzung usw.) und um eine Verschlechterung der zu behandelnden Oberfläche zu vermeiden, ist es unerlässlich, einen Test des Scalp-Produkts auf einer kleinen zu behandelnden Oberfläche unter Beachtung des Applikationsverfahrens durchzuführen, um sicherzustellen, dass keine Verschlechterung eintritt. Professionelles Produkt: gefährlich, beachten Sie die Vorsichtsmaßnahmen bei der Verwendung. Tragen Sie persönliche Schutzausrüstung (PSA) und konsultieren Sie das Sicherheitsdatenblatt (MSDS).



SCALP ist ein französischer Familienbetrieb, der seit 65 Jahren Reinigungs-, Schutz- und Behandlungslösungen für das Bauwesen herstellt.