

# SORTIMENT FÜR ALGIZIDE / BIOZIDE

## SCALP ANTI-M 3100

LEISTUNGSSTARKES 2-IN-1-PRODUKT:  
PRÄVENTIV BIOZID & WASSERABWEISEND  
IDEAL FÜR DEN EINSATZ MIT DROHNEN



### PRODUKTVORTEILE

- Ultraschnelles Produkt
- 2-in-1: Biozid und wasserabweisend = wirtschaftlich und praktisch
- Sprühbar: Formel perfekt geeignet für das Sprühen mit Drohnen
- Anwendung mit Drohnen = Erhöhte Sicherheit, Zeitersparnis, gleichmäßiges Sprühen, Kostensenkung
- Keine Spülung
- Sehr leicht zu verarbeiten
- Ideal für alle Medien
- Sehr hoher Wirkungsgrad
- Präventiv
- Sehr hohe Remanenz, mehr als 2 Jahre (je nach Klima)
- Geruchsarm
- VOC-frei



#### VERPACKUNG:

- In 20L, Palette mit 24 x 20L
- In 5L, Packung mit 96 x 5L (Packung mit 4 Einheiten x 5L)

### ANWENDUNGSBEREICHE

SCALP ANTI-M 3100 ist ein 2-in-1-Produkt:

- Biozid und Algizid, schützt Oberflächen blitzschnell vor Algen, Flechten und grünlichen Ablagerungen. Präventiv, seine Wirkung ist in zwei Stunden wirksam und bietet dauerhaften Schutz, von 2 bis 5 Jahren, je nach Klima.
- Wasserabweisend, SCALP ANTI-M 3100 schützt vor Wasserinfiltration und begrenzt die städtische Verschmutzung.

Es kann auf Dächern, Fassaden, Wänden und Böden im Außenbereich verwendet werden; als Abschluss bei Neubauten oder Renovierungen. Es eignet sich hervorragend für folgende Untergründe: Fliesen, Schiefer, Faserzement, Schindeln, Stein, mineralischer Putz, Ziegel, Gips, Beton, Putz, dicke Kunststoffbeschichtungen, Holz usw

### EINSATZ

**1. VERDÜNNUNG:** 1 Liter SCALP ANTI-M3100 in 7 Liter Wasser verdünnen (siehe unser Vertriebs).

**2. APPLIKATIONSMATERIAL:** Pinsel, Rolle, Sprühgerät.



SCALP SAS, ein von EcoVadis bewertetes Unternehmen – die Auszeichnung wird dem Unternehmen und nicht dem Produkt verliehen.

**SCALP**<sup>®</sup>  
SAS

SCALP ist ein französisches Familienunternehmen, das Reinigungs-, Schutz- und Pflegeprodukte herstellt und sich seit über 70 Jahren auf den Bausektor spezialisiert hat.

**3. WIE ES FUNKTIONIERT:** Tragen Sie SCALP ANTI-M 3100 bis zur Sättigung auf vollständig trockene Oberflächen auf. Lassen Sie es wirken. Im Falle eines hohen Anteils von Mikroorganismen, verwenden Sie mechanische Mittel, um diese zu beseitigen. Die behandelte Oberfläche ist nach 2 Stunden sauber. Niemals nach der Anwendung abspülen.

**4. ANWENDUNGSZEIT:** Dies ist eine Imprägnierlösung.

**5. ANWENDUNGSTEMPERATUR:** Anwendungstemperatur: 5 bis 50°C. Bei extremen Temperaturen ist die Wirksamkeit reduziert.

**6. WERKZEUG-REINIGUNG:** Werkzeuge sollten sofort nach der Anwendung mit Wasser gereinigt werden.

**7. WYDAJNOŚĆ (PO ROZCIĄCZENIU):** 28–42 ml/m<sup>2</sup>

• 5 L ≈ 115–175 m<sup>2</sup>

• 20 L ≈ 460–700 m<sup>2</sup>

**8. LAGERUNG:** Lagern Sie das Produkt in einem frostfreien Raum, geschützt vor schlechter Witterung und direkter Sonneneinstrahlung. Nicht bei <5°C lagern.

\*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

- Produkt auf Basis von Bakteriziden
- Farblose Flüssigkeit
- Dichte: 0,985g ± 0,03g/cm<sup>3</sup> bei 20°C
- VOC: 0g / Liter
- pH-Wert : 10
- Frostsicher, aber reversibel
- Brennpunkt: Keiner

## SICHERHEITSMÄßNAHMEN BEI DER ANWENDUNG

**1. MEDIENSCHUTZ:** Vermeiden Sie Spritzer auf die umliegende Vegetation.

**2. SCHUTZ VON PERSONEN:** Bei Spritzern auf die Haut und das Gesicht mit viel Wasser waschen. Tragen Sie PVC-Handschuhe. Tragen Sie bei der Verwendung von Spray einen Helm mit Gesichtsschutz. Tragen Sie eine Schutzbrille, wenn Sie das Produkt mit einer Rolle oder einem Pinsel auftragen. Tragen Sie einen geeigneten Anzug (wasserdicht).

**3. SCHMUTZIGE VERPACKUNG:** Muss gründlich entleert werden. Nach der Reinigung mit einem geeigneten Reinigungsmittel können sie wiederverwendet werden. Das unbenutzte Produkt wird durch Verbrennung in einem zugelassenen Zentrum entsorgt. Die Verpackung kann als nicht gefährlicher Abfall unter der vollen Verantwortung des Abfallbesitzers entsorgt werden. Rückstände nicht in die Kanalisation oder in Gewässer spülen.

Bei Verschlucken kein Erbrechen herbeiführen, sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen. Wenden Sie sich an die nächstgelegene Giftnotrufzentrale (Paris: 01 40 05 48 48, Lyon: 04 72 11 69 11, Marseille: 04 91 74 51 80).

**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. Verwenden Sie Biozid-Produkte mit Vorsicht. Lesen Sie vor der Anwendung das Etikett und die Produktinformationen. Professionelles Produkt: gefährlich, beachten Sie die Vorsichtsmaßnahmen bei der Verwendung. Tragen Sie persönliche Schutzausrüstung (PSA) und konsultieren Sie das Sicherheitsdatenblatt (MSDS).



SCALP SAS, ein von EcoVadis bewertetes Unternehmen – die Auszeichnung wird dem Unternehmen und nicht dem Produkt verliehen.

# SCALP<sup>®</sup> SAS

SCALP ist ein französisches Familienunternehmen, das Reinigungs-, Schutz- und Pflegeprodukte herstellt und sich seit über 70 Jahren auf den Bausektor spezialisiert hat.