

BONDEX ALGEN – UND MOOS – ENTFERNER KONZENTRAT 4169

- Reinigungskonzentrat.
- Hohergiebig bis maximal 1:20 mit Wasser verdünnbar.
- Einsetzbar auf Holz, Stein, Beton, Glas Keramik, Kunststoff etc.
- Chlorfrei.

1. Allgemeine Beschreibung

1.1	Produktbezeichnung	BONDEX ALGEN – UND MOOS – ENTFERNER KONZENTRAT 4169
1.2	Hersteller	Dyrup A/S, Søborg, Dänemark.
1.3	Produktart	Reinigungs - und Desinfektionskonzentrat.
1.4	Anwendung	Aussen: Einsetzbar auf unterschiedlichen Arten von Holz, Stein, Beton, Glas, Keramik, Kunststoff etc.. Farbechtheit, bzw. Verfärbungen von Metallbestandteilen des zu behandelnden Untergrundes an nicht sichtbarer Stelle vor eigentlicher Behandlung prüfen. Anschließend Probeauftrag auf zu behandelndem Untergrund anlegen, da je nach Untergrund unterschiedliche Reinigungseffekte erzielt werden.
1.5	Produktwirkung	Entfernt selbsttätig Grünbeläge. Beugt Neubefall temporär vor.
1.6	Farbton	Farblos
1.7	Lieferform	Konzentrat
1.8	Verpackung	1 Liter Flasche
1.9	Registriernummer	UBA – Nr. 4823 0001 Baua - Reg. - Nr. N-39451 Biozid – Registriernummer

2. Zusammensetzung nach VDL - Richtlinie 01

2.1	Bindemittel	Keine.
2.2	Lösemittel	Wasser.
2.3	Pigmente	Keine.
2.4	Wirkstoffe	< 10 % w/w Quatemäre Ammoniumverbindungen, <5% Benzyl-C 12-16-alkyldimethyl-,Chloride Trideceth-9.
2.5	Zusatzstoffe	Inhaltsstoffe gemäß Detergentienrichtlinie EG 648/2004

Dyrup GmbH

Postfach 30 02 63 · Klosterhofweg 64 · D-41199 Mönchengladbach
Tel.: +49 (0)21 66 96 46 · Fax: +49 (0)21 66 96 47 00 - www.Dyrup.de
Dyrup GmbH · Wienerbergstrasse 11/12 · A-1100 Wien
Tel.: +43 (0) 199 460 - 64 24 · Fax: +43 (0) 199 460-64 25 · www.Dyrup.at

BONDEX ALGEN – UND MOOS – ENTFERNER KONZENTRAT 4169

5 – 15% Kationische Tenside, 5 % nichtionische Tenside, pro 100g: 5,0 g Quatemäre Ammoniumverbindungen, Benzyl-C 12-16-alkyldimethyl-, Chloride

3. Technische Daten

3.1	Dichte	1,0 g/ml
3.2	Festkörper	Kein
3.3	Viskosität	Flüssig
3.4	Flammpunkt	-
3.5	PH- Wert	6,0 – 7,5
3.6	Geruch	Geruchsneutral.
3.7	Verbrauch	ca. 100 ml/m ² . Reicht bis zu ca. 150 m ² Genauen Verbrauch durch Probeauftrag ermitteln.
3.8	Einwirkzeit	In der Regel 24 Stunden, je nach Grad der Verunreinigung längere Einwirkzeit. Die optimale Einwirkzeit ist erreicht, wenn sich der Belag bis auf den Untergrund der behandelten Oberfläche braun-rot verfärbt. Diese Verfärbungen vergehen durch Einwirkung von Sonnen – und Witterungseinflüssen. Bei hartnäckigen Rückständen mit einer Bürste oder Schrubber nacharbeiten, oder die Einwirkzeit verlängern oder ggf. die Anwendung wiederholen.
3.9	Wetterbeständigkeit	-
3.10	Lichtbeständigkeit	-
3.11	Alkalibeständigkeit	-
3.12	Biozide Wirkung	-
3.13	Verdünnung	Ausschließlich mit sauberem Leitungswasser, bis max. 1:20
3.14	Lagerfähigkeit	Verfallsdatum (gemäß Biozidgesetz). In nicht angebrochenen Gebinden bei sachgerechter Lagerung, siehe Symbol Sanduhr (Monat und Jahr) auf dem Gebinde. Nach Gebrauch gut verschließen. Kühl, trocken und frostfrei lagern und transportieren.

Dyrup GmbH

Postfach 30 02 63 · Klosterhofweg 64 · D-41199 Mönchengladbach
Tel.: +49 (0)21 66 96 46 · Fax: +49 (0)21 66 96 47 00 · www.Dyrup.de
Dyrup GmbH · Wienerbergstrasse 11/12 · A-1100 Wien
Tel.: +43 (0) 199 460 - 64 24 · Fax: +43 (0) 199 460-64 25 · www.Dyrup.at

BONDEX ALGEN – UND MOOS – ENTFERNER KONZENTRAT 4169

4. **Untergrund**

- | | | |
|-----|--------------------------|--|
| 4.1 | Untergrundart | Verschiedene Arten von Holz, Stein, Beton, Glas, Keramik und Kunststoff etc. |
| 4.2 | Untergrundbeschaffenheit | Die Oberfläche muß für die Behandlung trocken sein. |
| 4.3 | Vorbehandlung | Verhärtete Beläge vor Behandlung manuell entfernen (z. B. Abbürsten). |
| 4.4 | Holzfeuchtigkeit | - |

5. **Verarbeitung**

- | | | |
|-----|----------------------------|--|
| 5.1 | Auftragsverfahren | Streichen, Sprühen. |
| 5.2 | Verarbeitungshinweise | Vor Gebrauch leicht schütteln. Nicht bei Temperaturen unter + 5°C verarbeiten. Je nach Anwendungsbereich konzentriert oder bis maximal 1:20 mit Wasser verdünnt. Ausreichende Einwirkzeit zeigt sich durch Verfärbung (braun – rot) des zu behandelnden Belages. Belagsreste können nach angemessener Einwirkzeit nachfolgend abgewaschen bzw. abgebürstet werden. Eine weitere, nochmalige Behandlung mit BONDEX ALGEN – UND MOOS-ENTFERNER-KONZENTRAT 4169 (Nachwaschen nicht erforderlich), beugt einem Neubefall von Grünbelägen zusätzlich vor. |
| 5.3 | Erstbeschichtung / Auftrag | Je nach Verschmutzungsgrad pur oder bis 1:20 mit Wasser verdünnt mit Bürste, Pinsel oder Gartenspritze gleichmäßig auf die Oberfläche aufbringen. |
| 5.4 | Reinigung der Werkzeuge | Mit Wasser. |

Dyrup GmbH

Postfach 30 02 63 · Klosterhofweg 64 · D-41199 Mönchengladbach
Tel.: +49 (0)21 66 96 46 · Fax: +49 (0)21 66 96 47 00 - www.Dyrup.de
Dyrup GmbH · Wienerbergstrasse 11/12 · A-1100 Wien
Tel.: +43 (0) 199 460 - 64 24 · Fax: +43 (0) 199 460-64 25 · www.Dyrup.at

BONDEX ALGEN – UND MOOS – ENTFERNER KONZENTRAT 4169

6. Sicherheitshinweise

Produkt-Code: GD 30.

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Reizt die Augen und die Haut. Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. Bei Berührung mit den Augen gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren. Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen. Beim Auftragen geeignete Schutzhandschuhe und Schutzbrille tragen. Bei Notfällen z. B. Verschlucken, erteilt Auskunft: Beratungsstelle für Vergiftungserscheinungen Berlin, Tel. 030-30686-790. Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen. Weitere Informationen entnehmen Sie bitte unserem Sicherheitsdatenblatt.

7. Entsorgung

Produktreste nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen. Packung nur völlig restentleert der Wertstoffsammlung zuführen. Produktreste bei den zuständigen Sammelstellen abgeben. Abfallverzeichnisverordnung (AVV): 07 07 01.

8. Allgemeine Hinweise

Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten. Nur in Originalgebinden aufbewahren. BONDEX ALGEN – UND MOOS – ENTFERNER-KONZENTRAT 4169 nicht mit anderen Anstrich- und Reinigungsmitteln mischen. Nicht auf klares Plexiglas und ungeschütztes Metall einsetzen. Direkten Kontakt mit Pflanzen vermeiden, ggf. sofort mit klarem Wasser nachspülen.

Dieses Merkblatt hat die Aufgabe, über die Anwendungsmöglichkeiten von BONDEX ALGEN – UND MOOS-ENTFERNER - KONZENTRAT 4169 seriös, doch unverbindlich zu beraten. Die technischen Angaben basieren auf jahrelangen Erfahrungen, entbinden den Verbraucher jedoch nicht, BONDEX ALGEN – UND MOOS - ENTFERNER KONZENTRAT 4169 für den vorgesehenen Zweck zu überprüfen.

Wegen der Vielfalt von Verwendungs- und Verarbeitungsmöglichkeiten müssen jedoch Verbindlichkeit und Haftung ausgeschlossen werden. In Zweifelsfällen wenden Sie sich bitte an unsere Vertretungen, unsere Außendienstmitarbeiter oder direkt an unsere

Dyrup GmbH

Postfach 30 02 63 · Klosterhofweg 64 · D-41199 Mönchengladbach

Tel.: +49 (0)21 66 96 46 · Fax: +49 (0)21 66 96 47 00 - www.Dyrup.de

Dyrup GmbH · Wienerbergstrasse 11/12 · A-1100 Wien

Tel.: +43 (0) 199 460 - 64 24 · Fax: +43 (0) 199 460-64 25 · www.Dyrup.at

BONDEX ALGEN – UND MOOS – ENTFERNER KONZENTRAT 4169

Anwendungstechnik Tel. 02166-964-890 und 891. Durch Hinzuziehung unserer Fachberater wird kein Beratungsverhältnis begründet. Bei Erscheinen dieses Merkblattes verliert das vorherige seine Gültigkeit.