

### Technisches Merkblatt

Seite 1 von 1

- Charakteristik:** AKEMI® Anti-Grün POWER ist ein schnell wirkendes, leicht alkalisches Reinigungsmittel auf Basis aktiver Chlorverbindungen. Das Produkt ist frei von Lösemittel.
- Einsatzgebiet:** AKEMI® Anti-Grün POWER dient zur schnellen und gründlichen Beseitigung von natürlichen Belägen von Fassaden, Dächern, Mauern, Wänden, Böden aus Natur- und Kunststein wie Marmor, Granit, Betonwerkstein u.ä. Organische Verfärbungen, die durch Kartonagen, Blüten, Vogelkot, Tabak usw. verursacht werden, lassen sich mit AKEMI® Anti-Grün POWER hervorragend entfernen.
- Gebrauchsanweisung:**
1. Grobe Verschmutzungen mechanisch entfernen.
  - 2 a) Flasche/Kanister:  
Produkt unverdünnt mit Pinsel, Schwamm, Schrubber oder Sprühgerät auftragen.
  - 2 b) Sprühflasche:  
Aus ca. 25 cm Abstand die Fläche gleichmäßig besprühen.
  3. 10 – 30 Minuten Einwirken lassen. Nicht antrocknen lassen. Danach gründlich mit Wasser und Bürste nachreinigen.
  4. Falls notwendig Reinigungsvorgang wiederholen.
  5. Zur Vorbeugung einer Neuverschmutzung durch Moose oder ähnlichen organischen Belägen wird die Verwendung von AKEMI® Anti-Grün LONGLIFE empfohlen.
- Besondere Hinweise:**
- Das Produkt ist bei der Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin unter Nr. N-46237 und beim Bundesinstitut für Risikobewertung unter Nr. 2054843 registriert.
  - Geeignete Schutzhandschuhe tragen.
  - Nicht direkt mit Pflanzen in Berührung bringen, ansonsten sofort mit Wasser nachspülen.
  - Nicht mit Metallen, Holz, Kleidung o.ä. in Berührung bringen, da Gefahr der Verfärbung bzw. starke Bleichwirkung. Im Zweifelsfall einen Versuch an einer unauffälligen Stelle durchführen.
  - Benutztes Produkt nicht mehr ins Lagergebilde zurückfüllen.
  - Bitte vor direkter Sonneneinstrahlung und Hitze schützen.
  - Der Sprühkopf der Sprühflasche sollte nach Gebrauch entfernt und mit Wasser gereinigt werden.
  - Für ordnungsgemäße Müllentsorgung Gebinde völlig restentleeren.
- Sicherheitshinweise:** siehe EG Sicherheitsdatenblatt
- Technische Daten:**
- |                 |   |
|-----------------|---|
| Verbrauch:      | ca. 10 – 20 m <sup>2</sup> /Liter   |
| Farbe:          | gelb transparent  |
| Dichte:         | ca. 1,10 g/cm <sup>3</sup>  |
| pH-Wert:        | ca. 11  |
| Lagerfähigkeit: | ca. 1 Jahr im gut verschlossenen Originalgebilde bei kühler und frostfreier Lagerung. |
- Zur Beachtung:** Vorstehende Angaben wurden nach dem aktuellen Stand der Entwicklung und Anwendungstechnik unserer Firma erstellt. Aufgrund der Vielzahl unterschiedlicher Einflussfaktoren können diese Angaben sowie sonstige mündliche oder schriftliche anwendungstechnische Hinweise nur unverbindlichen Charakter aufweisen. Der Verwender ist im Einzelfall verpflichtet, eigene Versuche und Prüfungen durchzuführen; hierzu zählt insbesondere das Ausprobieren des Produktes an unauffälliger Stelle oder die Anfertigung eines Musters.

TMB 05.14