

# KWZ 952 DarkClear

## Russ & Algenentferner

**Biozide vorsichtig anwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.**

### Produktdaten

pH-Wert: 8.0 +/- 0.5  
 Art-Nr.: KWZ 952  
 Haltbarkeit: 2 Jahre ab Produktionsdatum

### Gefahren / Warnhinweise

Mit dem Produkt verbundene Gefahren und geeignete Warnhinweise sind im Sicherheitsdatenblatt angegeben (SDS - Abschnitt 2).

Schutzmassnahmen und Anweisungen sind zu beachten – u.a. Sicherheitsdatenblatt (SDS - Abschnitt 8) sowie Betriebsanweisung (BA).

Im Weiteren sind die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtmassnahmen zu beachten.



### Gebindegrössen

10 lt Gebinde      KWZ 952

### Einsatzgebiet

Grundreinigung, Spezialreinigung. Natur- und Kunststein, Rohbeton, wasserbeständige Verputze, Eternit, Sichtbeton, Mauerwerke, Verbundsteine, Grabsteine, Holzverkleidungen etc. Schwimmbäder, Bauwerke, Gehwege, Keller- und Garageneinfahrten, Unterführungen, Lichtschächte, Freitreppen, Tartan-, Rubbtan-Beläge etc. Algen und atmosphärischer Schmutz stellen nicht nur ein optisches Problem dar. Viele Werkstoffe werden langsam aber stetig angegriffen, oder gar zerstört. Gehwege, Kellerabgänge, Unterführungen etc. werden glitschig und stellen eine erhebliche Unfallgefahr dar.

### Eigenschaften / Nutzen

Entfernt Russ, Algen, Moos, Flechten und Mikroorganismen. KWZ 952 ermöglicht eine effiziente, wirtschaftliche und Werkstoff-schonende Entfernung von Algen und atmosphärischem Schmutz auf Verbundsteinwegen, Mauerwerken, Sichtbeton und Sportbelägen etc.

### Anwendung

Eine Vorreinigung ist in der Regel nicht nötig (nur bei starker Verschmutzung). Entsprechende Lösung mittels Sprühgerät auftragen. Lösung nicht abspülen. Nach wenigen Tagen stellt sich die gewünschte Wirkung ein.

**Starke Verschmutzung:** Dosierung erhöhen, Vorgang ev. wiederholen.

**Langzeitschutz:** Saubere Oberflächen mit KWZ 952 (1 lt auf 10 lt Wasser, 10%ige Lösung) einsprühen. Eintrocknen lassen, nicht abspülen.

Der Einsatz von Reinigungs- und Hochdruckgeräten entfällt in den meisten Anwendungen

### Dosierung

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Leichte Verschmutzung:  | 2 dl auf 10 lt Wasser (2%ige Lösung)       |
| Mittlere Verschmutzung: | 1-2 lt auf 10 lt Wasser (10-20%ige Lösung) |
| Starke Verschmutzung:   | 3 lt auf 10 lt Wasser (30%ige Lösung)      |
| Moosentfernung:         | Pur  |

### Hinweise

Nicht in Oberflächenwasser oder Kanalisation gelangen lassen. Keine Pflanzen, Tiere, und Metalle besprühen. Nicht in Bereichen anwenden, wo nach unmittelbarer Applikation auf Böden sich Haustiere bewegen. Nicht auf Dispersionsfarben (matt) anwenden. Bei der Verarbeitung darauf achten, dass windverfrachteter Sprühnebel nicht auf die Augen, die Haut, oder ungeeignete Objekte gelangen kann. Reaktionszeit (sichtbare Wirkung) bis zu mehreren Tagen und Wochen möglich. **Aussenanwendungen:** Beste Wirkung zwischen April-Oktober, während der Winterzeit geringe bis keine Wirkung.

### Lagerung

Für Kinder und Unbefugte unerreichbar lagern. Getrennt von Lebensmitteln lagern. Gut verschlossen im Originalbehälter bei Raumtemperatur lagern. Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen. Starke Lichteinwirkung kann die Farbe des Produktes verändern, was jedoch keinen Einfluss auf die Reinigungswirkung hat.

### Arbeitsschutz

Haut- und Augenkontakt vermeiden. Bei Kontakt mit konzentrierter Lösung sofort mit viel Wasser spülen. Bei manuellem Einsatz Schutzhandschuhe tragen. Nach der Arbeit Hände waschen und öfter mit feuchtigkeitsspendender Crème pflegen (HB-6266 Trixo-lind Hand- und Körpercreme).

### Entsorgung

**Produkt:** Sich mit KWZ AG in Verbindung setzen.

**Gebinde:** Vollständig entleeren. Leeres Gebinde mit Wasser ausspülen und das Spülwasser zum Ansetzen der Gebrauchslösung verwenden.

**Danke für Ihre Mithilfe zum aktiven Umweltschutz!**