

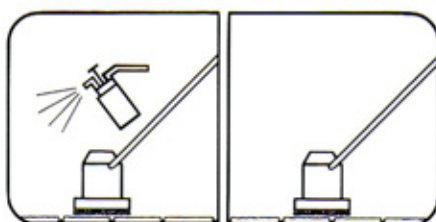


# TANA

## WERNER & MERTZ

# CRISTAN

## Steinkristallisator



### Zusammensetzung:

CRISTAN enthält weniger als 5% nicht-ionische Tenside. Weitere Inhaltsstoffe: Magnesiumhexafluorosilikat, Glykole. pH-Wert ca. 1.

### Leistung:

CRISTAN macht alle säureempfindlichen, kalkhaltigen Steinböden glänzend, kratz- und abriebfest, schmutzabweisend und pflegeleicht. Die Farben des Natursteinbodens bekommen wieder ihr ursprüngliches, leuchtend klares Aussehen, bei gleichzeitigem Erhalt der natürlichen Oberflächenhärte.

CRISTAN behandelte Böden erleichtern die Unterhaltsreinigung und weisen einen langanhaltenden neuwertigen Glanz auf.

Hohe Ergiebigkeit durch minimalen Produktverbrauch. Keine Geruchsbelästigung während und nach der Anwendung. Keine Abwasserbelastung bei sachgerechter Anwendung.

Schädigungen auf Natursteinbelägen, hervorgerufen z.B. durch Fruchtsäfte, koffeinhaltige Limonaden u.ä., können mit geringem Aufwand, ohne optischen Unterschied zur übrigen Bodenfläche, ausgebessert bzw. nachkristallisiert werden.

### Anwendungsbereich:

Auf allen säureempfindlichen, kalkhaltigen Steinböden wie Marmor, Travertin, Terrazzo und Betonwerkstein anwendbar.

Nicht geeignet für keramische Beläge, Granit, Sandstein und Schiefer.

### Anwendung:

Haftenden Schmutz und Pflegemittelrückstände mit geeigneten Grundreinigern (z.B. LINAX oder QUICK-STRIPPER) vom Steinboden entfernen. Belag gut trocknen lassen. CRISTAN-Flasche vor Gebrauch - bei geschlossenem Sprühkopf - schütteln. Mittels Sprühaufsatz CRISTAN unverdünnt nebelfeucht auf den Boden sprühen und sofort mit langsamlaufender Einscheibenmaschine, unterlegt mit Stahlwollekranz, Stahlwollematte oder Stahlwollestreifen bis zur Glanzgabe verarbeiten. Abschnittsweise - ca. 1m<sup>2</sup> - vorgehen. Stahlwolle rechtzeitig drehen bzw. ersetzen. Keine angerostete Stahlwolle verwenden! Die ideale Kombination ist eine Erstreinigung mit grober Stahlwolle (z.B. TANA-Stahlwolleringe, Art.-Nr. 513-4) und eine Nachbehandlung - ebenfalls mit CRISTAN - mit feiner Stahlwolle (z.B. TANA-Stahlwolleringe, Art.-Nr. 512-6). Gesamte bearbeitete Fläche mit sauberer, feiner Stahlwolle oder Polierpad nachpolieren.

**Wichtig:** CRISTAN ist extrem ergiebig. Bei mittlerem Rauheitsgrad des zu behandelnden Natursteinbelages liegt der durchschnittliche Verbrauch bei ca. 12-15ml pro m<sup>2</sup>. Aufbringung nur mit nebelfeuchtem Sprühstrahl (ca. 2 Triggerpumpvorgänge pro m<sup>2</sup>) vornehmen.

### Besondere Hinweise:

Gesundheitsschädlich. Enthält Magnesiumhexafluorosilikat. Gesundheitsschädlich beim Verschlucken. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten. Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. Aerosol nicht einatmen.

Ausschließlich zur Bearbeitung kalkhaltiger Steinböden einsetzen; Kontakt mit sonstigen Materialien vermeiden. Säureempfindliche Materialien bzw. Einrichtungsgegenstände, die vor der CRISTAN-Anwendung nicht ausgeräumt bzw. entfernt werden können, sind abzudecken bzw. abzukleben.

Dieses Produkt ist für den gewerblichen Gebrauch bestimmt.

Ö-NORM S 2100: 52102

Entsorgung: Konzentrat nicht in das Abwasser bzw. in die Kanalisation geben. Reste Sonderabfalldeponie oder Sonderabfallverbrennung zuführen. Packung nur völlig restentleert der Wertstoffsammlung zuführen.

Frostempfindlich

Art.-Nr. 757-9

500 ml / 6 Fl.i.K.

