

### Beschreibung:

- Enzymreiniger zur Reinigung von nahezu allen Oberflächen (Acrylglas, Aluminium, Edelstahl, Buntmetall, u.a.)
- Löst und entfernt selbsttätig, Fett, Öl, Ruß, Nikotin, Blut, Speisereste, Straßenschmutz, Verwitterungen, Insektenschmutz u. v. m.
- Wirkungsstark auf Textilien gegen Stockflecken und andere Verschmutzungen.
- Zur Reinigung von Sonnenkollektoren, Abflüssen, Siphons, Abwasserrohren, Tanks im Campingbereich und WC (über Nacht wirken lassen) sowie Fettabscheidern.
- Für den Lebensmittelbereich zugelassen.

### Dosierung:

#### Anwendungskonzentration:

20 g SincoZym / 1 l Wasser (ca. 5-40°C optimal). Auf die zu reinigende Fläche / Fleck aufbringen und ca. 5-20 Min. wirken lassen.

Gelösten Schmutz entfernen und mit klarem Wasser nachspülen. Kann auch zur Leistungssteigerung pur zum Hauptwaschgang der Waschmaschine (ca. 20g) gegeben werden.

- **Nicht geeignet für Textilien aus Wolle.**

### pH-Wert:

- 8 (1%ig)

### Gisbau Code:

- GU0

### Gebinde:

- 1 kg Dose ( 15 X 1 kg im Karton)

### Einstufung und Kennzeichnung

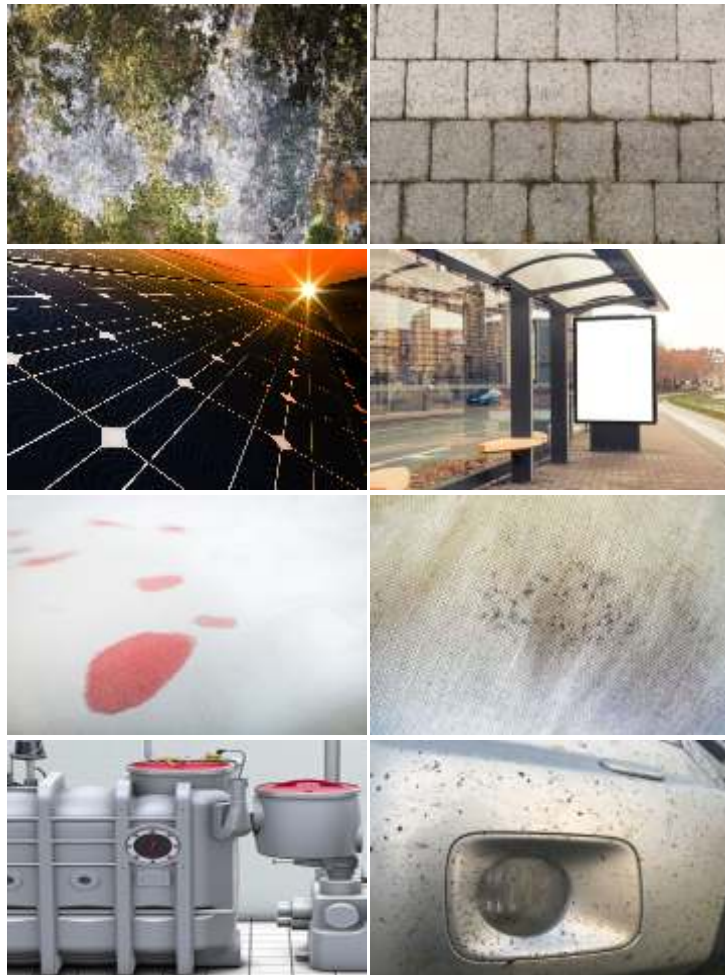
Inhaltsstoffe gemäß EG-Detergenzienverordnung 648/2004: -.

Weitere Inhaltsstoffe: Enzyme, Natriumcitrat.

Einstufung und Kennzeichnung: Das Produkt ist nicht kennzeichnungspflichtig gemäß Verordnung (EG) 1272/2008.

Sicherheitshinweise: P102: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Umweltinfo: Die biologische Abbaubarkeit der Tenside entspricht den gesetzlichen Anforderungen (leicht abbaubar). Sicherheitsdatenblatt für berufsmäßige Anwender auf Anfrage erhältlich.



### Nutzen/Vorteile:

- ◆ Anti-korrosiv
- ◆ Eliminiert Gerüche
- ◆ Wirkt selbsttätig
- ◆ Materialschonend
- ◆ Spannrissgeprüft
- ◆ Abwasserneutral

Dies ist ein gewerbliches Produkt. Die Angaben der Produktinformation stellen zum Tag der Drucklegung unseren aktuellen Wissensstand dar, den wir sorgfältig geprüft haben. Aufgrund vielfältiger Oberflächen sind diese Produktinformation und die Verarbeitungshinweise unverbindlich. Im Zweifel ist an einer unauffälligen Stelle ein Vorversuch durchzuführen. Es gelten unsere bekannten AGBs. Für die Einhaltung aller gesetzlichen Vorschriften haftet jeder Verarbeiter unserer Produkte selbst.