

- ➔ Desinfektionsmittel / Pflege- und Reinigungsmittel vorsichtig verwenden!
- ➔ Vor Gebrauch stets Etikette und Produktinformationen lesen!

## TRI ACID

### Dosieranleitung:

TRI ACID ist ein flüssiger, hochkonzentrierter Reiniger für Schwimmbäder und Schwimmbadabdeckungen. Er ist besonders zur Frühjahrsreinigung geeignet. Seine russ- und kalklösende Wirkung beruht auf Säuren- und Lösungsmittelkombinationen. TRI ACID kann deshalb nicht bei gefülltem Bassin angewendet werden und soll nicht ins Schwimmbadwasser gelangen.

**Lagerung:** In verschlossenem Behälter, fern von Kindern und unter Verschluss aufbewahren. Über 2 bis 3 Jahre lagerfähig.

**Reinigungsvorgang:** TRI ACID ist geeignet für Kunststoffbecken, Folienbecken, Betonbecken und Schwimmbadabdeckungen. Starke Verkalkungen bei Betonbecken können auch mit verdünnter Salzsäure entfernt werden. Alle Qualitätsabdeckungen können mit TRI ACID gereinigt werden. Bei Billigprodukten können allerdings Beschädigungen auftreten. Ebenfalls Farbanstriche können angegriffen werden. Der Lieferant übernimmt keine Haftung für beschädigte Gegenstände. Bei Reinigungsarbeiten ganze Kleidung und Handschuhe tragen.

Verteilen Sie die Reinigungslösung (Verdünnung 1:2 bis 1:5) möglichst gleichmässig auf die, zu reinigende Oberfläche. Diese soll trocken sein. Nicht vorspülen, oder nach erfolgter Vorreinigung abtrocknen lassen. Verwenden Sie zur Verteilung ein Spritzgerät oder einen Schwamm. Die aufgeweichte Schmutzschicht wird mit einem Moosgummi oder Schwamm bearbeitet. Nicht mit Bürsten oder harten Schwämmen reinigen, da sonst die Oberflächen der Kunststoffbeläge (Abdeckungen und Folien) beschädigt werden können. In hartnäckigen Fällen mit konzentriertem Mittel Reinigungsvorgang wiederholen.

**Achtung:** Reinigungslösung nicht eintrocknen lassen. Es können weisse Flecken entstehen. Sofort mit viel Wasser nachspülen. Nicht in fliessende Gewässer leiten.

**Schutzmassnahme:** Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren. Bei der Arbeit Schutzhandschuhe und Schutzbrille/Gesichtsschutz tragen. Unter Verschluss und für Kinder unzugänglich aufbewahren.

### Sicherheitshinweise:

- **2.2 Kennzeichnungselemente**
- **Kennzeichnung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008**  
Das Produkt ist gemäß CLP-Verordnung eingestuft und gekennzeichnet.
- **Gefahrenpiktogramme**



GHS07

- **Signalwort** Achtung
- **Gefahrbestimmende Komponenten zur Etikettierung:**  
2-Butoxy-ethanol
- **Gefahrenhinweise**  
H332 Gesundheitsschädlich bei Einatmen.  
H315 Verursacht Hautreizungen.  
H319 Verursacht schwere Augenreizung.
- **Sicherheitshinweise**  
P261 Einatmen von Staub/Rauch/Gas/Nebel/Dampf/Aerosol vermeiden.  
P280 Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.  
P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen.  
Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.  
P321 Besondere Behandlung (siehe auf diesem Kennzeichnungsetikett).  
P362 Kontaminierte Kleidung ausziehen.  
P304+P340 BEI EINATMEN: Die Person an die frische Luft bringen und für ungehinderte Atmung sorgen.
- **2.3 Sonstige Gefahren**
- **Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung**
- **PBT:** Nicht anwendbar.
- **vPvB:** Nicht anwendbar.