



# Cleanway TRISTAN

## Hochkonzentrierter Hochleistungs-Industriereiniger

Extrem stark – schaumarm – alkalisch – mit pflanzlichen Rohstoffen

Cleanway TRISTAN ist ein stark alkalischer Hochleistungs-Industriereiniger zur maschinellen Entfernung von hartnäckigen Industrieverschmutzungen, Ölen, Fetten und Rückständen auf alkalibeständigen Flächen.

Das Produkt wirkt spontan, hat hervorragende Netzungeigenschaften und schäumt auch bei hoher Konzentration kaum.

Durch die Verwendung nachwachsender Rohstoffe auf pflanzlicher Basis verbindet Cleanway TRISTAN maximale Reinigungsleistung mit moderner Umweltverträglichkeit.

### Anwendungsbereiche

Für wasser- und alkalibeständige Flächen in Industrie, Werkstatt und Produktion geeignet.

Ideal für Beton-, Epoxidharz- und Keramikböden.

Nicht anwenden auf Linoleum-, Gummibelägen oder kalkhaltigen Steinböden wie Marmor oder Betonwerkstein.

### Anwendung

Vor der Erstanwendung Materialverträglichkeit an unauffälliger Stelle prüfen.

Angrenzende Flächen und empfindliche Materialien schützen.

Unterhaltsreinigung (maschinell): Je nach Verschmutzungsgrad 30–100 ml auf 10 l kaltes Wasser geben.

Verbrauch: ca. 0,3–1,0 ml/m<sup>2</sup>

Grundreinigung (maschinell): Je nach Verschmutzungsgrad 100–200 ml auf 10 l kaltes Wasser geben.

Verbrauch: ca. 2,5–5 ml/m<sup>2</sup>

Nach der Reinigung mit klarem Wasser nachwischen.

Lagerung ausschliesslich in aufrechter Position!

### Hinweise

Für die nicht sachgemäße oder nicht fachgerechte Anwendung und daraus entstehende Schäden kann keine Haftung übernommen werden. Kein Verbraucherprodukt nach (1999/44/EG Art. 1! Produktzusammensetzung (nach 648/2004/EG)

NNichtionische Tenside < 5 %, anionische Tenside < 5 %, Seife < 5 %, Phosphate < 5 %, Alkalien, Komplexbildner, wasserlösliche Lösungsmittel, Duftstoffe (Limonene).

pH-Wert (Konzentrat): ca. 13 pH-Wert (Gebrauchslösung): ca. 11,5

Kennzeichnung (im Konzentrat): GHS05, GHS07, Gefahr. H318 Verursacht schwere Augenschäden.

H315 Verursacht Hautreizungen. H317 Kann allergische Hautreaktionen verursachen.

H412 Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

P273 Freisetzung in die Umwelt vermeiden. P280 Schutzhandschuhe/Augenschutz tragen.

P302+P352 BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit viel Wasser waschen.

P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen.

Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen.

Enthält: Potassium Hydroxide / Limonene (INCI)



GEFAHR



GEFAHR



Cleanway Schweiz GmbH

Weiherrmattstrasse 1

CH 4522 Rüttenen

+41 32 622 50 30

cleanway@cleanway-group.ch

www.cleanway-group.ch

Was gloubsch de  
wer nür si?!  
X klicke u de  
weisch meh!

