

## ÖKO Industriereiniger

### Eigenschaften:

Ökologischer, mildalkalischer Industriereiniger mit sehr guter Schmutz-, Fett- und Öllösekraft. Materialschonende und wirksame Reinigung bei geringer Dosierung. Angenehmer Geruch! Schaumarm! Für Reinigungsmaschinen geeignet.

### Anwendungsbereich:

Lebensmittel- und Industriebereich. Ideal zur täglichen Unterhaltsreinigung aller wasserfesten Bodenbeläge und Oberflächen, speziell geeignet für Reinigungsautomaten.

Dosierung	1:20 bis 1:50 mit Wasser verdünnen
-----------	------------------------------------

### Ergänzende Produkte:

Die gesamte Gruppe der raasch Öko-Pearl Systems Produkte.

### Wichtige Hinweise:

Stets mit kalten /handwarmen Wasser verwenden.  
Flächen oder Gegenstände, die mit Lebensmitteln direkt in Berührung kommen sollen mit klarem Wasser nachgespült werden.

### Warnhinweise und Sicherheitsratschläge:

Weitere Sicherheitshinweise entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

### Umweltschutz:

Entwickelt und erzeugt nach der österreichischen Umweltrichtlinie UZ 30.

Technische Daten	
pH Wert	9,5-10 im Konzentrat
Produkt Farbe	gelb
Artikelnummer/ Gebindegröße	629 1L Flasche VE:6 619 10 Liter Kanister
Inhaltsstoffe	Anionische, amphotere und nichtionische Tenside, Konservierungsmittel und Duft- und Farbstoff



Die Angaben in unserer Produktinformation beruhen auf unseren Erfahrungen und entsprechen unserem heutigen Kenntnisstand. Unterschiedliche Verarbeitungs-, Objekt- und Materialbedingungen können von uns jedoch nicht im Einzelnen überprüft und beeinflusst werden. Daher können wir in der Produktinformation nur allgemeine Verarbeitungshinweise geben. Die Qualität der Arbeit hängt deshalb von der fachmännischen Verarbeitung durch den Anwender ab. In Zweifelsfall ist dieser verpflichtet, die Verträglichkeit des zu behandelnden Materials mit dem raasch Produkte immer an unauffälliger Stelle zu prüfen oder anwendungstechnische Beratung einzuholen. Haftung für unvollständige oder unrichtige Angaben in unserem Informationsmaterial besteht nur bei grobem Verschulden (Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit); etwaige Ansprüche aus dem Produkthaftungsgesetz bleiben unberührt. Mit dieser Produktinformation verlieren alle vorhergehenden Produktinformationen ihre Gültigkeit.