

RIMANO® 4

Konzentrierter mildalkalischer Fettlöser

Produktbeschreibung

RIMANO® 4 ist ein konzentrierter, mildalkalischer Reiniger. Durch den Gehalt an Alkalien in Verbindung mit ausgesuchten oberflächenaktiven Stoffen werden auch hartnäckige organische Ablagerungen (z.B. Rauchharz, Fett, Eiweiß, Stärke, etc.) unterwandert und abgelöst. **RIMANO® 4** garantiert durch die spezielle Zusammensetzung ein ausgezeichnetes Tiefenreinigungsvermögen.

Einsatzbereiche

RIMANO® 4 ist für die gründliche und schnelle manuelle Reinigung von Maschinen, Geräten, Tischen, Geschirr, Fliesen und Glas in der gewerblichen Küche und in anderen Bereichen der Lebensmittelindustrie entwickelt worden.

Anwendungsempfehlung

Je nach Art und Stärke der Verschmutzung wird **RIMANO® 4** mit einem Schwamm oder einer Bürste in Konzentrationen von 5 bis 10 ml / l kaltem oder warmem Wasser angewendet. Bei sehr starken Verschmutzungen kann das Produkt auch unverdünnt auf die zu reinigende Oberfläche aufgesprüht werden. Nach der Reinigung ist zur Entfernung von Rückständen gründlich mit Trinkwasser nachzuspülen.

Technische Daten:

Aussehen:	homogene, klare, gelbe Flüssigkeit
Geruch:	Citrus-Note
Dichte (Konzentrat):	1,06 g/ml
pH-Wert (1% VE-Wasser):	9,3
Schaumverhalten:	schäumend
Inhaltstoffe:	Alkalien, Tenside, Dispergatoren, Duft- und Farbstoffe

Die oben genannten technischen Daten sind Durchschnittswerte und gelten nicht als Produktspezifikation.



Materialverträglichkeit

RIMANO® 4 kann bei Einhaltung der Anwendungsempfehlung unbedenklich an nahezu allen wasserfesten Materialien eingesetzt werden. Bei Lackoberflächen und Farbanstrichen sowie empfindlichen Kunststoffoberflächen wird empfohlen eine Verträglichkeitsprüfung an einer unauffälligen Stelle durchzuführen.

Arbeitssicherheit

Nur für gewerbliche Anwendungen. Produkt reagiert alkalisch. Augen und Hände schützen. Weitere Sicherheitsratschläge sowie Gefahrenhinweise entnehmen Sie bitte dem entsprechenden aktuellen Sicherheitsdatenblatt. Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind beim Einsatz des Produktes zu beachten.

Lagerhinweise

In geschlossenem Gebinde trocken und bei Temperaturen zwischen 0 bis 40 °C lagern. Frost- und Hitzeeinwirkung vermeiden. Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.

Im Laufe der Lagerzeit kann es in original verschlossenen Gebinden zu Farbschwankungen kommen. Die anwendungstechnischen Eigenschaften werden dadurch nicht beeinflusst.

Die hier aufgeführten Hinweise über die Kennzeichnung entsprechen den gesetzlichen Bestimmungen zum Zeitpunkt der Erstellung dieser Technischen Dokumentation. Die Angaben und Empfehlung zu diesem Produkt basieren auf eingehenden wissenschaftlichen Untersuchungen und sollen zur Information und Entscheidungshilfe des Anwenders dienen. Dies entspricht jedoch keiner rechtlich verbindlichen Zusage bestimmter Eigenschaften des Produktes und befreit den Anwender wegen der vielen möglichen Einflüsse bei der Verwendung nicht von eigenen Prüfungen und Vorsichtsmaßnahmen. Änderungen aufgrund technischen Fortschritts sind vorbehalten.