



RIMANO® 16

Hochalkalischer Grillreiniger und Fettlöser

Produktbeschreibung

ist ein stark alkalischer und hochkonzentrierter Grillreiniger und Fettlöser. Das Produkt basiert auf einer optimalen Kombination von Alkalität und Tensiden die, bei täglichem Einsatz, selbst stark eingebrannte Verschmutzungen, insbesondere Fette, Öle, Kohlenhydrate und Eiweiße, löst. Darüber hinaus ist **RIMANO® 16** äußerst wirtschaftlich in der Anwendung.

Einsatzbereiche

RIMANO® 16 eignet sich hervorragend zur Reinigung von stark verschmutzten Backöfen, Grills, Bratrosten, Fritteusen, Konvektomaten und stark mit Fett verschmutzte Oberflächen in Großküchen und in lebensmittel-verarbeitenden Unternehmen.

Anwendungsempfehlung

Die Oberfläche der zu reinigenden Geräte werden nach dem Abkühlen mit **RIMANO® 16** verdünnt (bis max. 1 : 5 mit Wasser) oder unverdünnt eingesprüht. In Abhängigkeit von der Verschmutzung 5 bis 30 Minuten lang einwirken lassen. Anschließend den Schmutz mit einem Schwamm und reichlich Wasser abspülen. Bei Bedarf den Reinigungsvorgang wiederholen. Nach dem Reinigungsschritt gründlich mit Trinkwasser nachspülen und an der Luft trocknen lassen.

Technische Daten:

Aussehen:	klare, gelbliche - hellbraune Flüssigkeit
Geruch:	schwach nach Tensid
Dichte (Konzentrat);	1,25 g/ml
pH-Wert (1% VE-Wasser):	12,5
Schaumverhalten:	schäumend
Inhaltstoffe	Alkalien, Tenside, Salze organischer Säuren

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



Materialverträglichkeit:

RIMANO® 16 nur für die Reinigung von alkalibeständigen Metall- und Kunststoffoberflächen verwenden. Das Produkt ist nicht geeignet für Aluminium, verzinkten Stahl, Kupfer und Messing.

Arbeitssicherheit

Nur für gewerbliche Anwendungen. Produkt reagiert stark 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.

Bei mit Lebensmitteln in Kontakt kommenden Oberflächen sind diese nach der Anwendung des Produkts gründlich mit Wasser von Trinkwasserqualität nachzuspülen.