

## Omnia Unacid

Milder Allzweckreiniger



- EIGENSCHAFTEN:**
- universell einsetzbar
  - effektive Reinigung
  - materialschonend
  - angenehmer Duft

**ANWENDUNG:** Omnia Unacid ist ein pH-neutraler Reiniger für die vielfältige Anwendung in der professionellen Objektpflege. Das Produkt entfernt schonend öl- und fetthaltige Verschmutzungen und greift selbst bei höheren Konzentrationen empfindliche Oberflächen wie Marmor nicht an. Omnia Unacid verbreitet durch seine angenehme Parfümierung in den gereinigten Räumen einen sehr angenehmen Duft. Omnia Unacid ist auf allen wasserfesten Bodenbelägen und Flächen z.B. in Küchen, Büros und Sozialräumen anwendbar.

Unterhaltsreinigung:  
Ca. 25 – 50 ml auf 10 Liter Wasser geben

Warmes Wasser erhöht die Reinigungswirkung.

<b>TECHNISCHE DATEN:</b>	Dichte	1,00 g/cm <sup>3</sup>
	pH-Wert (Konz.)	7
	pH-Wert (1 %ig)	7-8

**PH KONZ.**

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----

Nur für den gewerblichen Einsatz. Dieses Merkblatt dient ausschließlich der unverbindlichen Information. Die Angaben basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Der Anwender ist in jedem Fall verpflichtet, eigene Prüfungen und Versuche auf die Eignung der Produkte für die von ihm beabsichtigten Verfahren und Zwecke durchzuführen. Die Angaben in diesem Merkblatt stellen keine Garantie für die Beschaffenheit und Haltbarkeit der von uns zu liefernden Waren dar. Technische Änderungen im Rahmen des Zumutbaren behalten wir uns vor. Das entsprechende EU-Sicherheitsdatenblatt in aktueller Version ist ebenfalls zu beachten.

**INHALTSSTOFFE:** Tenside (anionisch), Hautschutzkomponenten, Konservans, Farb-, Duft- und Gerüststoffe.

**HINWEISE:** GISBau Produkt-Code: GU 40

1512

Nur für den gewerblichen Einsatz. Dieses Merkblatt dient ausschließlich der unverbindlichen Information. Die Angaben basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Der Anwender ist in jedem Fall verpflichtet, eigene Prüfungen und Versuche auf die Eignung der Produkte für die von ihm beabsichtigten Verfahren und Zwecke durchzuführen. Die Angaben in diesem Merkblatt stellen keine Garantie für die Beschaffenheit und Haltbarkeit der von uns zu liefernden Waren dar. Technische Änderungen im Rahmen des Zumutbaren behalten wir uns vor. Das entsprechende EU-Sicherheitsdatenblatt in aktueller Version ist ebenfalls zu beachten.