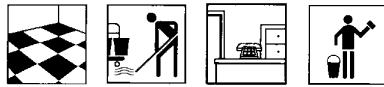


Produktbeschreibung



**WENZEL &
KURZ GMBH**

Produkt: Allzweckreiniger



Produkttyp: Allzweckreiniger für starke Verschmutzungen

Beschaffenheit: grüne, klare Flüssigkeit mit Apfelduft

pH-Wert: pH-Wert (Konz.) = ca. 12; pH-Wert (1%) = ca. 9

Eigenschaften: Der Allzweckreiniger ist ein hochkonzentrierter Kraftreiniger für hartnäckige Verschmutzungen, bei denen die Wirkung eines Neutralreinigers nicht mehr ausreicht.

Anwendung: Der Allzweckreiniger kann universell für alle wasser- und alkalibeständigen Materialien eingesetzt werden. Für Kacheln, Fliesen, Glas, Waschbecken, Emaille, kunststoffbeschichtete und lackierte Oberflächen, Kühlschränke, Herde, Bade- und Duschwannen, Kunststoff- und Steinfußböden, Kunstleder usw.. Auch für Aluminium und Edelstahl geeignet.

- Für leichte Verschmutzungen genügen ein paar Spritzer ins Abwaschwasser. Bei stärkeren Verschmutzungen wird ein Zusatz von 25 ml bis 100 ml auf 5 Liter Wasser (0,5 bis 2%) empfohlen.
- Unverdünnt auf ein feuchtes Tuch gegeben, lassen sich mühelos schwarze Absatzstriche, Öl und Fett, sowie Schuhcreme an Stuhl- und Tischbeinen entfernen.

Inhaltsstoffangabe: unter 5% anionische Tenside, unter 5% nichtionische Tenside, unter 5% NTA, (gem. EG-Empf.) Alkalien, Hilfs- und Duftstoffe

Spezieller Hinweis: Fettige Töpfe und Bratpfannen lassen sich leicht mit diesem Allzweckreiniger reinigen.

Angaben zur Ökologie: Die eingesetzten Tenside sind zu mehr als 90% biologisch abbaubar (OECD-Methode). Das Produkt ist phosphatfrei und beim Umweltbundesamt registriert.

Verpackungseinheit: 1 l Flasche, 12 Stück pro Karton
10 l Kanister, 60 Kanister pro Palette

Die hier genannten Kenndaten sind unverbindlich. Bedingte Änderungen durch Produktverbesserungen oder notwendigen Rohstoffaus-tausch behalten wir uns vor. Anwender müssen eigenverantwortlich die Eignung der Produkte bei Einsatz auf nicht genannten Materialien prüfen. Unsere Beratungshinweise sind deshalb unverbindlich und können nicht als Haftungsgrundlage uns gegenüber geltend gemacht werden.