



...das wirkt!

Technisches Merkblatt

Spül-Glück

Flüssiges Geschirrspülmittel mit Hautschutz

Einsatzbereich: Für das Geschirrspülen von Hand, mit Selbsttrocknungseffekt. Das Produkt spült und reinigt schnell, gründlich und schonend Porzellan, Geschirr, Gläser, Bestecke usw. Spül-Glück kann außerdem zur Unterhaltsreinigung von Fliesen, Kacheln, Fenstern, Spiegeln, Tresen, Treppen, Fußböden, Lebensmittel- und Schlachtereiverkaufsräumen, Chrom, Lack und vieles andere mehr, verwendet werden.

Eigenschaften: Klar-transparente Flüssigkeit mit angenehmem, fruchtig frischem Duft. Hohe Wirtschaftlichkeit und vielseitige Anwendbarkeit zeichnen das Produkt aus.

-Hohes Fett- und Schmutzlösevermögen sowohl auf harten als auch auf empfindlichen Oberflächen – unabhängig von der Wasserhärte.

-Die enthaltene Hautschutzkomponente sorgt durch ihre nichtfettenden Eigenschaften für eine hervorragende Hautverträglichkeit.

Gebrauchsanweisung: Überwiegend manuell:

Wegen seines Selbsttrockeneffektes, sowie seiner vorteilhaften spültechnischen Eigenschaften, eignet sich Spül-Glück für alle erdenklichen Einsatzzwecke.

Zum Spülen von Geschirr: Wenige Tropfen Spül-Glück in das Spülwasser geben. Der Spülvorgang wird wie gewohnt durchgeführt, wobei in den meisten Fällen ein Nachspülen und Abtrocknen entfallen kann.

Für die Unterhaltsreinigung: Je nach Art und Intensität der Verschmutzung ca. 20 ml auf einen Eimer Wasser (10 l) geben. Bei hartnäckigen Verschmutzungen (Fußbodenreinigung) muss die Dosierung entsprechend erhöht werden.

Techn. Daten: Dichte (20°C) 1,04 kg/l
pH-Wert (Konz.) 6,0 – 7,0

Für weitere Informationen zur Gefahrstoff-VO verweisen wir auf das Sicherheitsdatenblatt.



...das wirkt!

Im Hinblick auf die Vielfältigkeit von Anwendungsmöglichkeiten, Arbeitsweise und Werkstoffbeschaffenheit kann dieses Informationsblatt nur eine unverbindliche Beratung aufgrund unserer Erfahrungen darstellen. Eine Verbindlichkeit für die bei der Anwendung zu erreichenden Ergebnissen kann hieraus nicht hergeleitet werden. Für spezielle Einsatzzwecke ist grundsätzlich ein Vorversuch auf Materialverträglichkeit durchzuführen. Für die nicht sachgemäße, fachgerechte Anwendung und den daraus entstehenden Schäden kann keine Haftung übernommen werden. Behördliche - insbes. örtliche - Vorschriften sind zu beachten. Wir behalten uns technische Änderungen unserer Produkte vor. Für weitergehende Informationen steht Ihnen unsere Anwendungsberatung gern zur Verfügung.