

# TECHNISCHES DATENBLATT

Produkt: FLITZ EXTRA

Produkt Nr.: 20013504

Seite 1 von 1

Überarbeitet am: 14.06.2016 JR



## Flitz Extra Handspülmittel Konzentrat

<b>VERWENDUNG</b>	Manuelles Reinigen und Entfetten von Geschirr, Gläsern, und allen waschbaren Gegenständen und Oberflächen durch Eintauchen und händisches Wischen.
<b>BESCHREIBUNG</b>	Klare, grüne-viskose Flüssigkeit mit herb-frischen Geruch, in jedem Verhältnis mit Wasser mischbar, nicht brennbar, Spez. Gewicht 1.032, pH 8,1 – 8,9
<b>INHALTSSTOFFE</b> (Verordnung 648/2004/EG)	15-30% anionische Tenside, <5% nichtionische Tenside. Weitere Inhaltsstoffe: Phenoxyethanol, Parfum, Limonen, Citral.
<b>GEFAHRENHINWEISE</b> (Verordnung 1272/2008/EG)	<b>Gefahr H315</b> Verursacht Hautreizungen. <b>H318</b> Verursacht schwere Augenschäden. <b>H412</b> Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.
<b>SICHERHEITS-RATSCHLÄGE</b>	Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Unter Verschluss aufbewahren. Vor Gebrauch aufmerksam die Gebrauchsanweisung und die Gefahren- und Sicherheitshinweise in Etikette oder Sicherheitsdatenblatt lesen. Produkt sicher, mit der vorgesehenen Schutzausrüstung und mit der nötigen Sorgfalt beim Umgang mit chemischen Produkten verwenden. Keine großen Produktmengen in die Kanalisation gelangen lassen.
<b>UMWELTVERHALTEN</b>	Enthält keinen Phosphor, kein Formalin, keine APEO. Die verwendeten Tenside, zum Teil auf Basis nachwachsender Rohstoffe, sind rasch biologisch abbaubar.
<b>EIGENSCHAFTEN</b>	Stark schäumend, ausgezeichnete Reinigungs- und Entfettungswirkung bei jeder Wasserhärte, haut- und materialschonend, läuft ohne Rückstände zu hinterlassen von den Oberflächen ab und gibt streifenfreien Glanz auf Gläsern, Geschirr, Autos, usw. Dermatologisch getestet.
<b>ANWENDUNG UND DOSIERUNG</b>	Immer stark verdünnt zum Handspülen. Reinigungslösung mit warmen Wasser ansetzen, die zu reinigenden Gegenstände eintauchen und/oder mit der Reinigungslösung abwischen, mit klarem Wasser wieder abspülen und abtropfen lassen. Eingetrockneten und gealterten Schmutz länger einweichen, bei starker Fettbelastung Dosierung erhöhen.
<b>VERBRAUCH</b>	0.4-0.5 ml/l Wasser. 1.0 ml/l Wasser gegen hartnäckiges Fett.
<b>LAGERFÄHIGKEIT</b>	≥ 24 Monate bei Raumtemperatur. Die Mindesthaltbarkeit gilt für Transport und Lagerung bei Temperaturen zwischen 10°C und 30°C.
<b>VERPACKUNG</b>	Kanister mit 5 l Nettoinhalt (EAN-Code 8008273006059)