

TECHNISCHES DATENBLATT

Produkt: FLITZ

Produkt Nr.: 20010106 - 20010504 - 20012001

Seite 1 von 1

Überarbeitet am: 26.07.2016 JR



Flitz

Handspülmittel Konzentrat

| | |
|--|---|
| VERWENDUNG | Manuelles Reinigen und Entfetten von Geschirr, Gläsern, und allen waschbaren Gegenständen und Oberflächendurch Eintauchen und händisches Wischen. |
| BESCHREIBUNG | Klare, honigartig-viscose Flüssigkeit mit herb-frischen Geruch, in jedem Verhältnis mit Wasser mischbar, nicht brennbar, Spez. Gewicht 1.03, pH 7.65 ± 0.25. |
| INHALTSSTOFFE (Verordnung 648/2004/EG) | 15-30% anionische Tenside < 5% nichtionische Tenside Weitere Inhaltsstoffe: Methylisothiazolinone, Benzisothiazolinone, Parfum, Limonen, Citral. |
| GEFAHRENHINWEISE (Verordnung 1272/2008/EG) | Gefahr H318 Verursacht schwere Augenschäden. H315 Verursacht Hautreizungen. Enthält: Benzensulfonsäure, C10-13-alkyl deriv., Natriumsalz; Alkohole, C12-14, ethoxyliert, sulfate, Natrium Salz (>1<2,5 mol EO) |
| SICHERHEITS-RATSCHLÄGE | Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Vor Gebrauch 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. |
| UMWELTVERHALTEN | Enthält keinen Phosphor, kein Formalin, keine APEO. Die verwendeten Tenside, zum Teil auf Basis nachwachsender Rohstoffe, sind rasch biologisch abbaubar. |
| EIGENSCHAFTEN | 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. |
| ANWENDUNG UND DOSIERUNG | 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. Eintrockneten und gealterten Schmutz länger einweichen, bei starker Fettbelastung Dosierung erhöhen. |
| VERBRAUCH | Empfohlene Dosierung je 5 Liter Spülwasser: - Verschmutztes Geschirr: 6 ml (3 Teelöffel) - Leicht verschmutztes Geschirr: 4 ml (2 Teelöffel) Nicht unter laufendem Wasser spülen, sondern Geschirr eintauchen und die empfohlene Dosierung verwenden. Ein Spritzer aus der Flasche entspricht etwa 5 ml. |
| LAGERFÄHIGKEIT | ≥ 18 Monate bei Raumtemperatur. Die Mindesthaltbarkeit gilt für Transport und Lagerung bei Temperaturen zwischen 10°C und 30°C. |
| VERPACKUNG | Karton mit 6x1 l Flaschen (EAN Code Flasche 8008273003706; EAN-Code Karton 8008273370068) Kanister mit 5 l Nettoinhalt (EAN-Code 8008273370051) Kanister zu 20 l (EAN-Code 8008273003720) |