

Technische Dokumentation			
Bezeichnung	Brillenputztuch		
Nr.	T-046		
Überarbeitet am:	6.02.2006	Revision	1
Letzte Überarbeitung	18.12.2003	Überarbeitet von	Dipl.-Chemiker Robert Beinio
Einstufung	Reinigungsprodukt gemäß der Detergenzienverordnung EG/648/2004		
Beschreibung	Getränktes Nasskrepptuch (Format 195 x 195 cm) einzeln in Foliensachets (Format 60 x 80 cm) verpackt; Dosierung 1,3 ml		
Deklaration	 Achtung Enthält: Isopropanol  Flüssigkeit und Dampf entzündbar. Verursacht schwere Augenreizung. Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellenarten fernhalten. Nicht rauchen. Nicht in die Augen, auf die Haut oder auf die Kleidung gelangen lassen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen hinzuziehen. Inhalt/Behälter Sammelstelle zuführen.  UFI: 0Y30-FOJU-T001-8VCW  Kennzeichnung gemäß (EG) 648/2004 unter 5 % anionische Tenside Duftstoffe LIMONENE		
Sonstige Daten	pH-Wert: Ca. 7,0		Farbe: Klare Lösung
Zusammensetzung			
Nr	Detergenz/ Lieferant	INCI	CAS
1	Wasser	Aqua	7732-18-5
2	Antistatikum PCG 1401 / Polygon	Phosphoric acid, 2-ethylhexyl ester, compd. with 2-aminoethanol	68425-72-9
3	Neutralalkohol (vergällt) / Dicke	Alcohol denat.	64-17-5
4	Isopropanol 99 % / Dicke	Isopropyl Alcohol	67-63-0
5	Parfüm /Düllberg	Perfume	-
6	Limonene	Limonene	5989-27-5
7	Citral		5392-40-5
8	Eugenol		97-53-0
9	Geraniol		106-24-1
10	Linalool		78-70-6
11	Citronellol		106-22-9 / 26489-01-0
12	Polygon PC 1721 / Polygon	Fettalkoholethoxylat (Polymer)	9043-30-5