































































































CEBE Produkt	Kennzeichnung nach DPD	Gefahrensymbol(e)	R-Sätze	Kennzeichnung nach CLP	Gefahrenpiktogramm(e)	pH Konzentrat	Verdünnung	pH Verdünnung	Produkt in Verdünnung Gefahrstoff?
A600 Autoshampoo	Reizend		41-38	Ätzend		5,5 - 6,5	1:100 bis 1:1000	7,0 - 8,0	NEIN
ABF 100	Gesundheitsschädlich		22-43-36/38	Ausrufezeichen		5,0 - 6,0	Unverdünnt	n.a.	n.a.
Alkalischer Rauch- und Rußreiniger	Reizend		36/38	Ätzend		12,0 - 13,0	1:1 bis 1:30	10,5 - 12,5	ab 1:10 NEIN
Allzweckreiniger	KEINE	KEINE	KEINE	Ausrufezeichen		11,0 - 12,0	1:80	10,0 - 11,0	NEIN
Ammoniaklösung 7% (Salmiakgeist 7%)	Reizend		36/37/38	Ausrufezeichen		11,0 - 12,0	Unverdünnt	n.a.	n.a.
Anti Brown Shampoo	Reizend		41, 38, 52/53	Ätzend		n.a.	1:160	5,0 - 6,0	NEIN
Anti Brown Zusatz	KEINE	KEINE	KEINE	Ausrufezeichen		3,0 - 4,0	1:1	n.a.	JA
Aumat Automatenreiniger	KEINE	KEINE	KEINE	Ausrufezeichen		11,0 - 12,0	1:100 bis 1:200	10,0 - 11,0	NEIN
Berber Wasch-Shampoo	Reizend		41-37/38, 52/53	Ätzend Ausrufezeichen	 	n.a.	1:100	8,0 - 9,0	NEIN
Berber Wasch-Shampoo - flüssig	Reizend		41-38, 52/53	Ätzend		5,0 - 6,0	1:50	6,0 - 7,0	NEIN
BioDrain	KEINE	KEINE	KEINE	Ausrufezeichen		7,0 - 8,0	150 ml in den Ausguß	n.a.	n.a.
BioFresh	KEINE	KEINE	KEINE	Ausrufezeichen		7,0 - 8,0	Unverdünnt	n.a.	n.a.
BioGreen	Reizend		36	Ausrufezeichen		n.a.	1:100	8,0 - 9,0	NEIN
BioGreen - flüssig	Reizend		41, 38	Ätzend		7,0 - 8,0	1:50	6,5 - 7,5	NEIN
BioSeptic	KEINE	KEINE	KEINE	Ausrufezeichen		7,0 - 8,0	Unverdünnt bis 1:500	6,5 - 8,0	ab 1:1 NEIN
Carbonator A	Reizend		36/38, 52-53	Ausrufezeichen		n.a.	1:40	2,0 - 3,0	NEIN

CEBE Produkt	Kennzeichnung nach DPD	Gefahrensymbol(e)	R-Sätze	Kennzeichnung nach CLP	Gefahrenpiktogramm(e)	pH Konzentrat	Verdünnung	pH Verdünnung	Produkt in Verdünnung Gefahrstoff?
Carbonator B	Reizend		36	Ausrufezeichen		n.a.	1:40	10,0 - 11,0	NEIN
CBC Sanitär Grundreiniger	Reizend		36/38	Ausrufezeichen		0,5 - 1,5	Unverdünnt bis 1:1	0,5 - 2,0	JA
Cebaclean	Gesundheitsschädlich Umweltgefährdend	 	22, 36/38, 43, 51-53	Ätzend Ausrufezeichen Umwelt	  	6,0 - 7,0	1:5 bis 1:200	6,5 - 7,5	ab 1:30 NEIN
Cebazym	Gesundheitsschädlich Umweltgefährdend	 	41, 38, 51-53	Ätzend Ausrufezeichen Umwelt	  	7,5 - 8,5	1:10 bis 1:100	7,0 - 8,0	ab 1:50 NEIN
CEBE Glanz	KEINE	KEINE	KEINE	Ausrufezeichen		9,0 - 10,0	Unverdünnt bis 1:16	8,0 - 10,0	ab 1:1 NEIN
Coffee Stain Off Komponente B	Reizend		36/38	Ausrufezeichen		1,0 - 2,0	Unverdünnt	n.a.	n.a.
Colorfast	Reizend		36/38	Ausrufezeichen		6,5 - 7,5	1:6	6,5 - 7,5	NEIN
Crystal Gloss	Gesundheitsschädlich		22	Ausrufezeichen		1,5 - 2,5	Unverdünnt	n.a.	n.a.
CT SX-C	KEINE	KEINE	KEINE	Ausrufezeichen		3,5 - 4,5	Unverdünnt	n.a.	n.a.
CT SX-E	KEINE	KEINE	KEINE	Ausrufezeichen		7,0 - 8,0	Unverdünnt	n.a.	n.a.
CT SX-G	Gesundheitsschädlich		65, 66	Silhouette		n.a.	Unverdünnt	n.a.	n.a.
CT SX-L	Leicht Entzündlich		11, 66	Flamme Ausrufezeichen	 	n.a.	Unverdünnt	n.a.	n.a.
CT SX-R	Gesundheitsschädlich		20/21/22	Ausrufezeichen		6,5 - 7,5	Unverdünnt	n.a.	n.a.
CT SX-V	Gesundheitsschädlich		7, 22, 31	Flamme Ausrufezeicheng	 	n.a.	1:20	6,0 - 7,0	NEIN
CT-BN	Reizend		41-38, 52/53	Ätzend		5,0 - 6,0	1:50	6,0 - 7,0	NEIN
CT-IP	Reizend Gesundheitsschädlich	 	22, 41, 38	Ätzend Ausrufezeichen	 	8,0 - 9,0	1:100 bis 1:600	6,5 - 7,5	NEIN
































CEBE Produkt	Kennzeichnung nach DPD	Gefahrensymbol(e)	R-Sätze	Kennzeichnung nach CLP	Gefahrenpiktogramm(e)	pH Konzentrat	Verdünnung	pH Verdünnung	Produkt in Verdünnung Gefahrstoff?
CT-OX	Ätzend, Brandfördernd	 	34	Ätzend		2,5 - 3,5	1:3 bis 1:2	2,5 - 5,5	ab 1:6 NEIN
CT-PS	Reizend		36/38, 52/53	Ätzend		11,9 - 12,9	1:8	10,5 - 11,5	JA
CT-SR	Gesundheitsschädlich Leicht Entzündlich Reizend Umweltgefährdend	   	11, 38, 43, 50-53, 65	Flamme Ausrufezeichen Silhouette Umwelt	   	6,5 - 7,5	Unverdünnt	n.a.	n.a.
CT-WS	KEINE	KEINE	KEINE	Ätzend		2,0 - 3,0	1:20	3,0 - 4,0	NEIN
Dechlor	Ätzend Umweltgefährdend	 	34, 41, 31, 50	Ätzend Umwelt	 	12,0 - 13,0	1:20 bis 1:50	11,0 - 12,0	JA
Desaster Clean	Gesundheitsschädlich Umweltgefährdend	 	22, 36/38, 43, 51-53	Ätzend Ausrufezeichen Umwelt	  	6,0 - 7,0	1:5 bis 1:200	6,5 - 7,5	ab 1:30 NEIN
DF 19	Gesundheitsschädlich Umweltgefährdend	 	41, 38, 50	Ätzend Umwelt	 	8,5 - 9,5	1:9 bis 1:99	7,5 - 9,0	NEIN
Doppel Aktivreiniger	Reizend		41, 38	Ätzend		n.a.	1:1000	8,0 - 9,0	NEIN
Doppel Power	Ätzend		34, 41	Ätzend		12,5 - 13,5	1:1 bis 1:20	11,5 - 13,5	JA
DriOx	Reizend		36/37/38	Ätzend Ausrufezeichen	 	3,0 - 4,0	Unverdünnt	n.a.	n.a.
DriOx Plus	KEINE	KEINE	KEINE	Ätzend		5,5 - 6,5	Unverdünnt	n.a.	n.a.
DriOx Ultra	Reizend		36/37/38	Ätzend Ausrufezeichen	 	5,0 - 6,0	Unverdünnt	n.a.	n.a.
Dry Fog	Reizend		41-38	Ätzend		n.a.	Unverdünnt	n.a.	n.a.
Duftstoff	Reizend		41, 38	Ätzend		5,0 - 7,5	1:160	6,5 - 7,5	NEIN
Elektroreiniger - O	Gesundheitsschädlich		10, 65, 66	Flamme Silhouette	 	n.a.	Unverdünnt	n.a.	n.a.
Elektroreiniger - W	Reizend Umweltgefährdend	 	41, 38, 51-53	Ätzend Umwelt	 	12,5 - 13,5	1:6 bis 1:30	12,0 - 13,0	JA

CEBE Produkt	Kennzeichnung nach DPD	Gefahrensymbol(e)	R-Sätze	Kennzeichnung nach CLP	Gefahrenpiktogramm(e)	pH Konzentrat	Verdünnung	pH Verdünnung	Produkt in Verdünnung Gefahrstoff?
Energizer	Reizend		8, 22, 41	Brandfördernd Ätzend Achtung		n.a.	1:1000	n.a. (abhängig von Reinigungslösung)	n.a.
Enzyme Shampoo - flüssig	Reizend		41-38	Ätzend		9,5 - 10,5	1:50	8,0 - 9,0	NEIN
Enzyme Shampoo - Pulver	Reizend		41-37/38	Ätzend Ausrufezeichen		n.a.	1:100	8,0 - 9,0	NEIN
Essig Universalreiniger	Reizend		36/38	Ätzend		2,0 - 3,0	1:1 bis 1:100	2,0 - 5,0	ab 1:10 NEIN
EtOH 100	Leicht Entzündlich		11	Flamme Ausrufezeichen		n.a.	1:4	6,5 - 7,5	JA
FAMOS	Leicht Entzündlich		11	Flamme Ausrufezeichen		5,5 - 6,5	Unverdünnt	n.a.	n.a.
Farb-, Öl- und Fettentferner	Leicht Entzündlich		10, 36, 66, 67	Flamme Ausrufezeichen		n.a.	Unverdünnt	n.a.	n.a.
Farbneutralisator	Ätzend		34	Ätzend		0,5 - 1,5	1:50	1,5 - 3,0	JA
Fett Frei	Ätzend		34, 41, 52/53	Ätzend		12,0 - 13,0	1:20 bis 1:200	11,0 - 12,0	NEIN
Fleck Weg	KEINE	KEINE	KEINE	Flamme Ausrufezeichen		6,7 - 7,7	Unverdünnt	n.a.	n.a.
Fleckenblitz	Hoch entzündlich		12	Flamme Ausrufezeichen		n.a.	Unverdünnt	n.a.	n.a.
Fleckenwasser	Leicht Entzündlich		11, 66	Flamme Ausrufezeichen		n.a.	Unverdünnt	n.a.	n.a.
Fleckol Dunkel	KEINE	KEINE	10	Flamme Ausrufezeichen		n.a.	Unverdünnt	n.a.	n.a.
Fleckol Etikettenlöser	Reizend		36/38	Ausrufezeichen		6,5 - 7,5	Unverdünnt	n.a.	n.a.
Fleckol Hell	KEINE	KEINE	10	Flamme Ausrufezeichen		n.a.	Unverdünnt	n.a.	n.a.
Fliesen- und Edelstahlreiniger	Reizend		36/38	Ausrufezeichen		0,5 - 1,5	1:20 bis 1:100	1,5 - 2,5	NEIN

CEBE Produkt	Kennzeichnung nach DPD	Gefahrensymbol(e)	R-Sätze	Kennzeichnung nach CLP	Gefahrenpiktogramm(e)	pH Konzentrat	Verdünnung	pH Verdünnung	Produkt in Verdünnung Gefahrstoff?
Floor Fix	Reizend		36/38	Ätzend		5,0 - 9,0	1:40 bis 1:80	6,5 - 7,5	NEIN
Formula 161	Reizend		36/38	Ätzend		9,0 - 10,0	1:16 bis 1:20	8,7 - 9,7	NEIN
Formula 2000	Reizend		41-38	Ätzend		9,0 - 10,0	1:12	8,8 - 9,8	NEIN
Formula 77	Reizend		41-38, 52-53	Ätzend Ausrufezeichen	 	12,0 - 13,0	1:330	9,5 - 10,5	NEIN
Ganzklar	KEINE	KEINE	KEINE	Flamme Ausrufezeichen	 	9,0 - 10,0	Unverdünnt	n.a.	n.a.
Geschirr-Rein Flüssig	Ätzend		31, 35	Ätzend		13,0 - 14,0	1:160 bis 1:500	11,0 - 12,0	NEIN
Geschirr-Rein Pulver	Ätzend		31, 35, 37	Ätzend Ausrufezeichen	 	n.a.	1:250 bis 1:500	10,5 - 11,5	NEIN
Glasrein Konzentrat	KEINE	KEINE	KEINE	Ausrufezeichen		10,0 - 11,0	1:80	9,0 - 10,0	NEIN
GRAFO - F	Gesundheitsschädlich Umweltgefährdend	 	10, 38, 41, 43, 50-53, 66	Flamme Ätzend Ausrufezeichen Umwelt	   	n.a.	Unverdünnt	n.a.	n.a.
GRAFO - G	Gesundheitsschädlich Umweltgefährdend	 	10, 38, 41,43, 51-53, 66	Flamme Ätzend Ausrufezeichen Umwelt	   	n.a.	Unverdünnt	n.a.	n.a.
Griffi	Ätzend		35	Ätzend		12,5 - 13,5	1:10 bis 1:100	110, - 12,5	ab 1:40 NEIN
GummiEx	Gesundheitsschädlich		65, 66	Silhouette		n.a.	Unverdünnt	n.a.	n.a.
Handwaschseife	KEINE	KEINE	KEINE	Ätzend		5,0 - 6,0	Unverdünnt	n.a.	n.a.
Hurricane - A	Ätzend		35	Ätzend		12,5 - 13,5	1:1 bis 1:50	11,5 - 13,0	JA
Hurricane - S	Ätzend Gesundheitsschädlich	 	34, 20/21/22	Ätzend Ausrufezeichen	 	0,5 - 1,5	1:1 bis 1:20	1,8 - 2,2	JA
In - Plant	Reizend Gesundheitsschädlich	 	22, 41, 38	Ätzend Ausrufezeichen	 	8,0 - 9,0	1:100 bis 1:600	6,5 - 7,5	NEIN

CEBE Produkt	Kennzeichnung nach DPD	Gefahrensymbol(e)	R-Sätze	Kennzeichnung nach CLP	Gefahrenpiktogramm(e)	pH Konzentrat	Verdünnung	pH Verdünnung	Produkt in Verdünnung Gefahrstoff?
Indukon 100	Ätzend		34, 22	Ätzend Ausrufezeichen	 	13,0 - 14,0	1:1 bis 1:100	11,5 - 13,5	JA
IsOH 100	Leicht Entzündlich		11, 36, 67	Flamme Ausrufezeichen	 	n.a.	Unverdünnt oder 1:1 mit Kill Odor OX	5,0 - 7,0	JA
Kaffeeleckentferner	KEINE	KEINE	KEINE	Ausrufezeichen		3,5 - 4,5	Unverdünnt	n.a.	n.a.
KalkEx	Reizend		36/38	Ausrufezeichen		0,0 - 1,0	1:4 bis 1:20	0,5 - 1,5	JA
Kalkrein	Ätzend		34	Ätzend		0,5 - 1,5	1:9 bis 1:99	1,0 - 3,0	ab 1:50 NEIN
Kaltreiniger	Gesundheitsschädlich		65, 66	Silhouette		n.a.	Unverdünnt	n.a.	n.a.
Kaugummientferner	Hoch entzündlich		12	Flamme		n.a.	Unverdünnt	n.a.	n.a.
Kill Odor Floral	KEINE	KEINE	KEINE	Ausrufezeichen		6,0 - 7,0	1:5	6,5 - 7,5	NEIN
Kill Odor Flower	KEINE	KEINE	KEINE	Ausrufezeichen		6,0 - 7,0	1:5	6,5 - 7,5	NEIN
Kill Odor Fresh	KEINE	KEINE	KEINE	Flamme Ausrufezeichen	 	6,5 - 7,5	Unverdünnt	n.a.	n.a.
Kill Odor Normal	KEINE	KEINE	KEINE	Ausrufezeichen		6,0 - 7,0	1:5	6,5 - 7,5	NEIN
Kill Odor OX	Reizend		36/38	Ausrufezeichen		2,5 - 3,5	Unverdünnt bis 1:2	2,5 - 4,5	1:2 NICHT
Kill Odor OXP	Ätzend Brandfördernd	 	34	Ätzend		2,5 - 3,5	1:3 bis 1:2	2,5 - 5,5	ab 1:6 NEIN
Komplexentrostler	Reizend		36/38	Ausrufezeichen		3,0 - 4,0	1:1 bis 1:5	4,0 - 5,0	JA
Konservierer	Reizend		41-38, 66	Ätzend		n.a.	Unverdünnt	n.a.	n.a.
Kunststoffreiniger	KEINE	KEINE	10	Flamme Ausrufezeichen	 	4,5 - 5,5	Unverdünnt bis 1:3	5,0 - 6,0	JA

CEBE Produkt	Kennzeichnung nach DPD	Gefahrensymbol(e)	R-Sätze	Kennzeichnung nach CLP	Gefahrenpiktogramm(e)	pH Konzentrat	Verdünnung	pH Verdünnung	Produkt in Verdünnung Gefahrstoff?
Laminatreiniger	KEINE	KEINE	KEINE	Ausrufezeichen		9,0 - 10,0	Unverdünnt	n.a.	n.a.
Leder Vorreiniger	KEINE	KEINE	KEINE	Ausrufezeichen		11,0 - 12,0	1:20	10,5 - 11,5	NEIN
Lederpflege	KEINE	KEINE	KEINE	Ausrufezeichen		8,0 - 9,0	Unverdünnt	n.a.	n.a.
Lemon Fresh Ammonia	Reizend		36/37/38	Ätzend Ausrufezeichen	 	11,2 - 12,2	1:5 bis 1:100	10,5 - 11,5	NEIN
LemonOx	Reizend		36/38	Ausrufezeichen		3,0 - 4,0	Unverdünnt bis 1:50	3,0 - 5,0	ab 1:10 NEIN
Linoclean	KEINE	KEINE	KEINE	Ausrufezeichen		10,5 - 11,5	1:1 bis 1:10	10,0 - 11,0	JA
Manophos	Ätzend		34	Ätzend		0,5 - 1,5	1:2 bis 1:100	1,0 - 3,0	ab 1:50 NEIN
Motor Car Cleaner	Ätzend		34, 41	Ätzend		12,0 - 13,0	1:10 bis 1:300	11,0 - 12,5	JA
Multi Clean	Reizend		36/38	Ausrufezeichen		11,5 - 12,5	1:100	10,5 - 11,5	NEIN
Naßlösmittel	Gesundheitsschädlich		20/21/22, 36/38	Ausrufezeichen		n.a.	Unverdünnt	n.a.	n.a.
Neutra Shield	Reizend		36	Ätzend		7,5 - 8,5	1:10 bis 1:100	7,0 - 8,0	NEIN
Neutralreiniger	KEINE	KEINE	KEINE	Ätzend		6,5 - 7,5	bis 1:100	6,5 - 7,5	ab 1:10 NEIN
Neutraltensid	Reizend		41, 38	Ätzend		6,5 - 7,5	Unverdünnt	n.a.	n.a.
OdourEx	KEINE	KEINE	KEINE	Ätzend		2,2 - 3,2	1:4	3,0 - 4,0	JA
OEL 100A	Reizend		41, 38	Ätzend		6,5 - 7,5	1:50 bis 1:100	6,5 - 7,5	NEIN
Optimex	KEINE	KEINE	KEINE	Ausrufezeichen		10,5 - 11,5	1:100	9,5 - 10,5	NEIN

CEBE Produkt	Kennzeichnung nach DPD	Gefahrensymbol(e)	R-Sätze	Kennzeichnung nach CLP	Gefahrenpiktogramm(e)	pH Konzentrat	Verdünnung	pH Verdünnung	Produkt in Verdünnung Gefahrstoff?
OrangeOx	Reizend		36/38, 52/53	Ausrufezeichen		5,0 - 6,0	Unverdünnt bis 1:40	6,0 - 7,0	ab 1:4 NEIN
Parkettpflege	KEINE	KEINE	10	Flamme Ausrufezeichen	 	n.a.	Unverdünnt	n.a.	n.a.
PM - Polstermöbelshampoo	Reizend		41, 38	Ätzend		5,7 - 6,7	1:10 bis 1:20	6,5 - 7,5	JA
Polster Clean	Reizend		36/38	Ausrufezeichen		n.a.	1:160	9,5 - 10,5	NEIN
Polster Ex	Reizend		41, 38	Ätzend		n.a.	1:100	5,2 - 6,2	NEIN
Prolipam	Gesundheitsschädlich		22, 41	Ätzend Ausrufezeichen	 	n.a.	1:100 bis 1:200	7,5 - 8,5	NEIN
R3 Glanzreiniger	KEINE	KEINE	KEINE	Ätzend		9,5 - 10,5	1:80 bis 1:400	8,0 - 10,0	NEIN
R3 Kill Odor	KEINE	KEINE	KEINE	Ausrufezeichen		9,2 - 10,2	1:10 bis 1:20	8,5 - 9,5	NEIN
Reduktionsmittel	Gesundheitsschädlich		7, 22, 31	Flamme Ausrufezeicheng	 	n.a.	1:20	6,0 - 7,0	NEIN
Rostfleckenentferner	Gesundheitsschädlich		20/21/22	Ausrufezeichen		6,5 - 7,5	Unverdünnt	n.a.	n.a.
RX for Browning	Reizend		36/38	Ausrufezeichen		n.a.	Jeweils 1:150 (ca. 70g auf 10 Liter)	9,0 - 10,0	NEIN
Sanitex	Reizend		36/38	Ausrufezeichen		1,0 - 2,0	Unverdünnt bis 1:200	1,0 - 3,0	ab 1:20 NEIN
Schmutzlift	Reizend		36/38, 52/53	Ausrufezeichen		5,5 - 6,5	1:6	7,0 - 8,0	JA
Schnellverdunstendes Lösungsmittel	Leicht Entzündlich		11, 66	Flamme Ausrufezeichen	 	n.a.	Unverdünnt	n.a.	n.a.
Shila Sheine	KEINE	KEINE	KEINE	Silhouette		n.a.	Unverdünnt	n.a.	n.a.
Silk Shine	KEINE	KEINE	31	Ausrufezeichen		4,0 - 5,0	1:10	4,5 - 5,5	NEIN

CEBE Produkt	Kennzeichnung nach DPD	Gefahrensymbol(e)	R-Sätze	Kennzeichnung nach CLP	Gefahrenpiktogramm(e)	pH Konzentrat	Verdünnung	pH Verdünnung	Produkt in Verdünnung Gefahrstoff?
Smoke Clean	Reizend Umweltgefährdend		41-38, 51-53	Ätzend Umwelt		12,5 - 13,5	1:6 bis 1:30	12,0 - 13,0	JA
Spot-Gel	Reizend Umweltgefährdend		10, 43, 38, 50-53	Flamme Ausrufezeichen Umwelt		n.a.	Unverdünnt	n.a.	n.a.
Spot-Solv	Gesundheitsschädlich Leicht Entzündlich		11, 38, 43, 50-53, 65	Flamme Silhouette Achtung Umwelt		n.a.	Unverdünnt	n.a.	n.a.
Spray Fix	KEINE	KEINE	KEINE	Ausrufezeichen		9,0 - 10,0	Unverdünnt	n.a.	n.a.
Spray Power	Reizend		36/38	Ätzend		11,5 - 12,5	Unverdünnt	n.a.	n.a.
Spülglanz	KEINE	KEINE	KEINE	Ätzend		8,0 - 9,0	1:200 oder höher	7,0 - 8,0	NEIN
Standardfeinreiniger	KEINE	KEINE	KEINE	Ausrufezeichen		9,0 - 10,0	Unverdünnt bis 1:10	8,5 - 10,0	ab 1:5 NEIN
Steel Clean	Ätzend		34	Ätzend		0,5 - 1,5	Unverdünnt bis 1:50	0,5 - 2,5	JA
Stein Kleen	KEINE	KEINE	KEINE	Ausrufezeichen		9,0 - 10,0	1:100	8,0 - 9,0	NEIN
Stein Seife	Reizend		36/38	Ausrufezeichen		11,5 - 12,5	1:100	10,5 - 11,5	NEIN
Super Spezialreiniger	Gesundheitsschädlich		22, 34	Ätzend Ausrufezeichen		13,0 - 14,0	1:1 bis 1:100	12,0 - 14,0	JA
Tapi Bonnet	KEINE	KEINE	KEINE	Ausrufezeichen		6,5 - 7,5	1:5	6,5 - 7,5	NEIN
Tapi Orient	Ätzend Umweltgefährdend		31, 34, 50	Ätzend Umwelt		10,8 - 11,8	1:125	9,0 - 10,0	NEIN
Tapi Soft	KEINE	KEINE	KEINE	Ätzend		2,0 - 3,0	1:20	3,0 - 4,0	NEIN
Tapi Universal	KEINE		41, 38	Ätzend		8,5 - 9,5	1:10 bis 1:40	8,0 - 9,0	JA
Thermo Clean	Gesundheitsschädlich		53, 65, 66	Flamme Silhouette		n.a.	Unverdünnt	n.a.	n.a.

CEBE Produkt	Kennzeichnung nach DPD	Gefahrensymbol(e)	R-Sätze	Kennzeichnung nach CLP	Gefahrenpiktogramm(e)	pH Konzentrat	Verdünnung	pH Verdünnung	Produkt in Verdünnung Gefahrstoff?
Toilettduftöl	Reizend		41, 38	Ätzend		6,5 - 7,5	Unverdünnt	n.a.	n.a.
Top Action	Reizend		41, 38, 52/53	Ätzend		11,0 - 12,0	1:40	9,0 - 10,0	NEIN
Ultra Fresh	KEINE	KEINE	KEINE	Ausrufezeichen		6,5 - 7,5	Unverdünnt	n.a.	n.a.
Ultrapol HG	Gesundheitsschädlich		21/22	Ätzend Ausrufezeichen	 	n.a.	Unverdünnt	n.a.	n.a.
Universalreiniger Plus	KEINE		36/38	Ätzend		9,5 - 10,5	1:10 bis 1:30	8,5 - 9,5	ab 1:20 NEIN
Verkehrsflächenreiniger	Reizend		36/38, 52/53	Ätzend		11,9 - 12,9	1:8	10,5 - 11,5	JA
Vorsprüher - Sauer	KEINE	KEINE	KEINE	Ausrufezeichen		2,0 - 3,0	Unverdünnt	n.a.	n.a.
Wax Off	Reizend		36/38	Ätzend		11,5 - 12,5	1:5 bis 1:100	10,5 - 12,0	ab 1:10 NEIN
Werkstattreiniger	Reizend		36/38	Ätzend		12,0 - 13,0	1:20 bis 1:200	10,5 - 12,5	NEIN
Wet Fog	Reizend		36/38	Ausrufezeichen		6,0 - 7,0	1:5 bis 1:40	6,5 - 7,5	ab 1:20 NEIN