Weltproduktion an Seifen und Waschmitteln

Henkel + Cie. GmbH veröffentlichte vor einiger Zeit statistisches Material über den Stand der Weltproduktion von Seifen und synthetischen Waschmitteln, das wir mit Genehmigung der Firma auszugsweise veröffentlichen:

Weltproduktion an Seifen und Waschmitteln (in 1000 metr. Tonnen)

	1960	1964	1965	1966	1967	1967 zu 1966 in %
Aufschlüsselung nach Art des Produkts						,
Seifen, gesamt davon	5808,0	6019,4	6017,6	6063,7	5991,4	- 1,2
Haushaltsseifen	4406,0	4325,2	4217,9	4461,2	4464,2	+ 0,1
Feinseifen	847,0	1137,6	1164,3	1260,8	1293,1	+ 2,6
Seifenflocken	160,0	125,1	124,7	106,7	121,0	+ 13,4
Seifenpulver	859,0	898,4	857,9	592,1	528,4	<b>—</b> 10,8
Waschmittel Pulver	2894,0	4166,1	4392,3	4774,6	5173,5	+ 8,4
flüssig	739,0	1036,0	1161,5	1182,5	1280,3	+ 9,0
Scheuermittel	489,0	574,2	658,3	653,6	685,7	+ 4,9
Andere	558,0	675,5	766,9	887,5	971,1	+ 9,4
Gesamt	11506,0	13494,7	13979,2	14260,7	14760,4	+ 3,5
Aufschlüsselung nach den geographischen Bereichen	l .					
Westeuropa	3 1 3 2,6	3 599,9	3852,8	3893,4	4060,8	+ 4,3
Osteuropa	2033,5	2537,0	2578,7	2517,2	2598,9	+ 3,2
Jugoslawien	50,6	73,7	79,5	92,4	95,1	+ 2,9
Europa, gesamt	5216,7	6210,6	6510,4	6503,0	6754,8	+ 3,9
Nordamerika	2569,7 234,6	3779,3 318,1	3924,4 318,1	3995,4 304,1	4173,4 304,1	+ 4,5
Südamerika	648,4	710,0	710,7	741,9	741,9	
Asien	1547,0	1739,0	1778,6	1905,1	1946,6	+ 2,2
Australien	164,8	197,2	197,2	202,0	230,5	, _,_
Afrika	442,6	539,8	539,8	609,1	609,1	
			I		1	I

## Neuordnung der Henkel-Gruppe

Die gesellschaftsrechtliche Struktur der Henkel-Gruppe wird zum Jahresbeginn 1969 eine Straffung erfahren. Mit dieser Entscheidung trägt das Unternehmen der stark expansiven Entwicklung aller seiner Bereiche Rechnung. Die Persil Gesellschaft mbH, Düsseldorf, die Holding-Gesellschaft der Henkel-Gruppe, hat von der Familie Henkel die gesamten Geschäftsanteile der bisher als Schwestergesellschaft geführten Henkel & Cie. GmbH, Düsseldorf, erworben. Gleichzeitig wurde der bisherige Name, der Holding-Gesellschaft in Henkel GmbH umgeändert. Das Stammkapital der Holding-Gesellschaft wurde von DM 96 Mio auf DM 144 Mio erhöht. Die bisherigen Gesellschafter haben die neuen Anteile übernommen. Die Henkel & Cie. GmbH, Düsseldorf, mit einem unveränderten Stammkapital von DM 96 Mio ausgestattet, wird ihren Tätigkeitsbereich auf Europa erweitern und damit im Rahmen der langfristigen Zielsetzungen des Unternehmens zusätzliche Aufgaben erhalten.

Die Henkel-Gruppe umfaßt gegenwärtig über 50 aktive Tochter- und Beteiligungsgesellschaften in der Bundesrepublik Deutschland sowie im europäischen und überseeischen Ausland. Der Charakter der Henkel-Gruppe als Familiengesellschaft bleibt unverändert bestehen. Die Familie Henkel ist alleiniger Inhaber sämtlicher Geschäftsanteile an der Henkel GmbH. Dr. K. Henkel übernimmt den Vorsitz der Geschäftsführung der Henkel GmbH und bleibt weiterhin Vorsitzender des Aufsichtsrates der Henkel & Cie. GmbH. Dr. W. Manchot bleibt Vorsitzender des Verwaltungsrates der Holding-Gesellschaft und Mitglied des Aufsichtsrates der Henkel & Cie. GmbH. Die maßgebenden Gremien der Firmen Henkel GmbH und Henkel & Cie. GmbH bleiben unverändert.

Schon vor der Umfirmierung der Persil GmbH wurden Dr. Helmut Sihler den Dr. Bruno Werdelmann zu stellvertretenden Geschäftsführern ernannt. Die Leitung des Bereichs Anwendungstechnik für Markenartikel und für die Chemischtechnischen Produkte hat Dr. Jürgen Manchot übernommen, als dessen Nachfolger in der Leitung des Klebstoffwerkes Dr. Hans-Werner Demmig berufen wurde.

## **PERSÖNLICHES**

Am 3.2.1960 verstarb kurz vor dem Erreichen seines 68. Geburtstags nach einer kurzen und schweren Krankheit Prof. Dr. Karl Lothar Wolf, der unserer Zeitschrift bis vor kurzem als Beiratsmitglied angehört hatte. Mit ihm verliert die deutsche und internationale Grenzflächenphysik einen ihrer profiliertesten Vertreter. Professor Wolf leitete das weit über seine Grenzen hinaus bekannte *Institut für Physik und Chemie der Grenzflächen* der Fraunhofer-Gesellschaft in Marienthal (Nordpfalz).

## Inhalt

B. Sehrt, Modifiziertes Tropfengewichtsverfahren zur Mes-	IX. Kongreß der Internationalen Gesellschaft für Fett	wis-
sung der dynamischen Grenzflächenspannung 1	senschaft (ISF), Rotterdam 1968	31
J. Kloubek und A. W. Neumann, Kontinuierliche Messung der Zeitabhängigkeit der Oberflächenspannung von Tensid-	12. Jahrestagung der CIA, Lissabon 1968	35
lösungen II. Wäßrige Lösungen von Natriumdodecylsulfat 4	Maschinen — Apparate — Geräte	
H. DISTLER und R. WIDDER, Neue biozide Tenside 10	Interkama 68, Düsseldorf (I)	36
W. Kupfer, J. Jainz und H. Kelker, Die Analyse von		
Alkansulfonaten	Patentberichte:	
M. Bareš, Determination of Soap in Detergents 21	Deutsche Patentanmeldungen	44
H. Kraus, Die alternierenden Eigenschaften der aliphatischen	Auslandspatente	52
Amine. 4. Mitt.: Fettamine in der Lackindustrie 24	Zeitschriftenreferate	54
V. Internationaler Kongreß für grenzflächenaktive Stoffe,	Buchbesprechungen	
Barcelona 1968 (I). (Bericht über die Vorträge in den Sek-	,	
tionen A und C)	Umschau	59

Der Verlag behält sich das ausschließliche Recht der Vervielfältigung in jeglicher Form, auch das der fotomechanischen Wiedergabe, vor, jedoch wird gewerblichen Unternehmen für den innerbetrieblichen Gebrauch entsprechend dem zwischen dem Börsenverein des Deutschen Buchhandels und dem Bundesverband der Deutschen Industrie abgeschlossenen Rahmenabkommen die Anfertigung einer fotomechanischen Vervielfältigung gestattet. Werden die Gebühren durch Wertmarken entrichtet, so ist eine Marke im Betrag von DM 0,30 für jedes Fotokopierblatt zu entrichten. Durch den Verlag können Fotokopien zum Preis von DM 1,60 je DIN A 4-Seite bezogen werden. Die Wiedergabe von Gebrauchsnamen, Handelsnamen, Warenbezeichnungen usw. in dieser Zeitschrift berechtigt nicht zu der Annahme, daß solche Namen ohne weiteres von jedermann benützt werden dürfen; oft handelt es sich um gesetzlich geschützte eingetragene Warenzeichen. — TENSIDE erscheint zweimonatlich. Bezugspreis halbjährl. DM 64, — zuzügl. DM 1,80 Porto. Berechnung halbjährlich zu Halbjahrsbeginn. Abbestelltermin spätestens 1 Monat vor Halbjahrsschluß. Auslandspreis jährlich DM 131,60 einschließlich Versandkosten. Redaktion: Dr.-Ing. Richard E. Huttenlocher und Dipl.-Chem. Theodor Steudel, 8 München 86, Kolbergerstraße 22, Tel. 485861, Telex 05-22837. Verlag: Carl Hanser (Inhaber: Dr. Carl Hanser) München 86, Kolbergerstr. 22. Anzeigenverwaltung: Carl Hanser Verlag, München 86, Kolbergerstr. 22. Gerichtsstand: München. Anzeigenleiter: Hansheinrich Fockele. Satz. Druck und Bindearbeiten: Graphische Betriebe Dr. F. P. Datterer & Cie. Nachf. Sellier OHG, Freising. Printed in Germany.