

Messen, Tagungen, Kongresse 1988/89 . . . . .	4
-----------------------------------------------	---

## 1. Adreßbuch

Lieferanten von Rohstoffen, Wirkstoffen, Hilfsstoffen und Riechstoffen in Deutschland . . . . .	9
Europa . . . . .	22
Übersee . . . . .	60
Deutsche Vertretungen internationaler Firmen . . . . .	100
Kosmetika-Hersteller in der BR Deutschland . . . . .	110
Technika- und Analysengeräte-Hersteller für Kosmetika und Pharmaka . . . . .	137
Industrie-Service: Lohnarbeit, Lohnherstellung, Lohnverpackung für Kosmetika, Pharmaka und ähnliche Produkte . . . . .	143
Chemiehandelsfirmen (Feinchemie – Kosmetik – Pharmazie) . . . . .	156
Verbände, Vereinigungen, Gesellschaften, Institute und Behörden auf nationaler Grundlage . . . . .	158
Vereinigungen und Gesellschaften auf internationaler Grundlage . . . . .	161
Anschriften der in der FEA zusammengeschlossenen Aerosolverbände . . . . .	167
Neue Firmenadressen aus Gewerbe und Industrie: Kosmetikherstellbetriebe, Apotheken, Parfümerien und Drogerien, Friseure, Kosmetikstudios, Service-Leistungen . . . . .	169

## 2. Aktueller Rezepturteil

Rezepturen der Akzo Chemicals GmbH, Düren . . . . .	187
der Dr. Angele GmbH, Frickenhausen-Linsenhofen . . . . .	194
der Atlas Chemie, Essen . . . . .	196
der BASF AG, Ludwigshafen/Rh. . . . .	198

Rezepturen der Chem-Y, Emmerich . . . . .	201
der Croda GmbH, Nettetal 2 . . . . .	203
der Dow Chemical Europe, Zürich/Schweiz . . . . .	205
der Dragoco, Holzminden . . . . .	208
von C. H. Erbslöh, Düsseldorf . . . . .	212
der Gesellschaft für Rohstoffveredelung mbH, Hirschau/Opf. . . . .	214
der Th. Goldschmidt AG, Essen . . . . .	216
der Grillo-Werke AG, Duisburg . . . . .	220
der Haarmann & Reimer GmbH, Holzminden . . . . .	222
der Hansen & Rosenthal KG, Hamburg . . . . .	230
der Henkel KGaA, Düsseldorf . . . . .	232
der Hercules BV, Rijswijk/Niederlande . . . . .	234
der Hoechst AG, Frankfurt/M. . . . .	240
der Hüls AG, Marl . . . . .	243
der Induchem AG, Dübendorf/Schweiz . . . . .	245
der Interorganica Chemiehandel GmbH, Köln . . . . .	246
der Mallinckrodt GmbH, Hennef/Sieg . . . . .	249
der Meyhall Chemical AG, Kreuzlingen/Schweiz . . . . .	251
der Multiforsa AG, Steinhausen/Zug/Schweiz . . . . .	254
der Novarom GmbH, Holzminden . . . . .	255
der Rewo Chem. Werke GmbH, Steinau a. d. Str. . . . .	257
der Dr. Kurt Richter GmbH, Berlin . . . . .	260
der Schülke & Mayr GmbH, Hamburg . . . . .	262
der Zschimmer & Schwarz GmbH & Co., Lahnstein . . . . .	263
Lieferanten der in den Rezepturen angegebenen Handelsprodukte . . . . .	267
Neuere Rohstoffe und Formulierungen für die Kosmetik:	
Filagrinol – ein Regulator der Hautproteins Filaggrin /	
Nerzöl Pure – das Regulans für die Hornschicht/Wachse für die pharmazeutische, kosmetische und Nahrungsmittel-Industrie	273
Handelsnamensregister . . . . .	276
Anschriften der Handelsprodukt-Lieferanten . . . . .	307

### 3. Forschungsergebnisse – Fortschrittsberichte – Trendberichte

#### *Haare, Nägel:*

Kopfschuppen – Nägel – Haarwachstum – Haarfarben (Ergebnisse vom Between-Congress Joint Conference 1987) ( <b>Bernd Ziolkowsky</b> ) . . . . .	311
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----

#### *Aerosole:*

Neue Anforderungen für Haarsprayformulierungen . . . . .	335
Zur Treibmittelsituation . . . . .	337

#### *Hautpflege:*

Die Fettbasis als Rohstoffquelle für vielerlei Kosmetik-Rohstoffe . . . . .	346
Praktische Aspekte des Liposomeneinsatzes ( <b>R.A. Brunke</b> ) . . . . .	348
Neuere Aspekte bei der Entwicklung von Hautpflegemitteln ( <b>Bernd Ziolkowsky</b> ) . . . . .	353

#### *Silicone:*

Bedeutung der Silicone in der modernen Kosmetik ( <b>Josef Roidl</b> ) . . . . .	368
-------------------------------------------------------------------------------------	-----

#### *Marketing:*

Kosmetikmärkte der Zukunft . . . . .	380
--------------------------------------	-----

#### *Computereinsatz:*

Computereinsatz in der Kosmetik . . . . .	384
-------------------------------------------	-----

### 4. Gesetze und Verordnungen

Die Kosmetik-Verordnung und ihre Änderungen ( <b>Birgit Hofmann</b> ) . . . . .	387
------------------------------------------------------------------------------------	-----

<b>5. Produktion und Analyse</b>	
Quantitative Bestimmung von Methyl- und Propylparaben . . . . .	401
Koruma-Vakuum-Misch-, Dispergier- und Homogenisier- anlagen, Disho für chemische, pharmazeutische und kosmetische Anwendungen . . . . .	406
Fachbuch-Service . . . . .	409
<b>6. Lieferanten-Nachweis</b> . . . . .	417