

Amine

Diethanolamin (DEA)

Diethylamin

Diethyltriamin (DETA)

Diethylethanolamin
(DAEA)

Diisopropylamin

Dimethylamin

Dimethylaminopropylamin
(DMAPA)

Dimethylethanolamin
(DMEA)

Monoethanolamin (MEA)

Monoisopropanolamin
(MIPA)

Triisopropanolamin (Tipa)

Triethanolamin



Feststoffe (A-M)

Adipinsäure	Balsamharz	Dextrose	Kaliumpersulfat
Aktivkohle	Bariumcarbonat	Dichlorisocyanursäure	Kaliumpolysulfid
Aluminiumhydroxidchlorid	Bentonit	Dicyandiamid	Kaliumsorbit
Aluminiumsulfat gemahlen/Stücke	Benzoessäure	Dolomit	Kaliumsulfat 93, 99,6%
Amidosulfonsäure gemahlen	Bernsteinsäure	EDTA-Pulver	Kaliumtitanoxidoxalat
Ammoniumacetat	Bienenwachs	Eisen-III-Chlorid 60%	Kaolin
Ammoniumbicarbonat	Bimssteinmehl	Eisen-II-sulfat	Kartoffelstärke
Ammoniumbifluorid	Bismutnitrat basisch	Ethylenharnstoff	Kieselgur Celite
Ammoniumbromid	Bittersalz chem./technisch	Filterquarzkies	Kieselgur eisenfrei
Ammoniumchlorid	Bleiacetat	Flockungshilfsmittel	Kieselgur Hyflo
Ammoniumchlorid Pulver/Tabletten	Blutlaugensalz	Fumarsäure	Kieselsäure
Ammoniumnitrat (Ammonsalpeter)	Borax gran.	Glaubersalz	Kleesalz
Ammoniumpersulfat	Borsäure gran.	Glutarsäure 99%	Kobalt-2-Sulfat 7-hydrat
Ammoniumsalpeter	Braugips Alabaster	Gummi Arabicum	Kristallsoda
Ammoniumsulfat	Brindiharz	Harnstoff gemahlen	Kupfer-2-Chlorid
Ammoniumthiosulfat 98/100%	Calciumacetat	Harnstoff Prills	Kupfercyanid
Antichlor (Natriumthiosulfat)	Calciumbentonit	Hexametylentetramin	Kupfersulfat (Kupfervitriol) o.A.
Apfelsäure	Calciumcarbonat	Hirschhornsalz	Kupfersulfat m.A.
Ascorbinsäure	Calciumcarbonat gefällt	Hydrochinon	Magnesiumchlorid 47%
Aspartam	Calciumchlorid 77/80,80/87,98%	Hydrosulfit staubarm	Magnesiumoxid
Ätzkali Schuppen/ gemahlen/Plätzchen	Calciumchlorid 98% 6-hydrat chem.rein	Kalialaun	Magnesiumsulfat
Ätznatron gemahlen/Plätzchen	Calciumformiat	Kalisalpeter	Maisstärke
Ätznatron Perlen/ Micro Prills/Schuppen	Calciumhydroxid	Kaliumbicarbonat	Maleinsäureanhydrid 99,5%
	Calciumhypochlorit	Kaliumbromid	Manganoxyd
	Calciumlactat	Kaliumcarbonat	Mangansulfat
	Calciumnitrat-4-hydrat	Kaliumchlorid 99, 99,3%	Marmorweißkalkhydrat
	Cerfluorid 60%	Kaliumcyanid	Methacrylamid
	Caroat	Kaliumdichromat	Mononatriumglutamat
	Chlorgranulat	Kaliumferrocyanid	Münsterkalk grob
	Chlorkalk	Kaliumfluorborat	
	Chlortabletten	Kaliumfluorid	
	Chromalaun	Kaliumhexafluorzirkonat	
	Chromkali	Kaliumjodat	
	Chromsäure	Kaliumjodid	
	Chromsulfat	Kaliumnitrat	
	Cobaltsulfat	Kaliumoxalat	
		Kaliumpermanganat	



Feststoffe (N-Z)

Naphtalin	Natriumpersulfat	TAED
Natriumacetat	Natriumstearat	Talkum techn., DAB
Natriumaluminat	Natriumsulfat	Thioharnstoff
Natriumbenzoat	Natriumsulfhydrat	Thioharnstoffdioxid
Natriumbicarbonat	Natriumsulfid (Schwefelnatrium)	Titandioxid
Natriumbichromat	Natriumsulfit wasserfrei	Trichlorisocyanursäure
Natriumbifluorid	Natriumthiosulfat	Trikaliumcitrat
Natriumbisulfat gepert	Natronsalpeter	Trinatriumcitrat
Natriumbisulfit	Nickelchlorid	Vaseline weiß DAB
Natriumbromid	Nickelsulfat	Weinsäure
Natriumchlorat 98/100%	NTA-Pulver	Weinsäure gemahlen
Natriumchlorid chem. rein	Ölbinder Oil Dry	Weinstein
Natriumcumolsulfonat	Ölbinder Puren	Weizenstärke
Natriumcyanid	Oniachlor	Zink gekörnt
Natriumdichromat	Oxalsäure	Zinkchlorid
Natriumdithionit (Natriumhydrosulfit)	Paraffin	Zinksulfat
Natriumdisulfit	Paraffin-Tafeln	Zinkweiß
Natriumfluorid	Paraformaldehyd	Zinn-2-sulfat
Natriumformiat	Paratoluolsulfonsäure	Zitronensäure Anhydrat
Natriumglukonat	Pine Oil	Zitronensäure Monohydrat
Natriumglutamat	Polyethylenglykol	
Natriumhydrogensulfid	Polypropylenglykol	
Natriumhypophosphit	Pottasche 98/100%	
Natriumisoascorbat	Puffersalz	
Natriummetabisulfit	Quarzfilterkies	
Natriummetasilikat wasserfrei	Quarzsand	
Natriummetasilikat 5-hydrat	Saccharin	
Natriummolybdat	Salicylsäure	
Natriumnitrat (Natronsalpeter)	Salmiak	
Natriumnitrit	Schnellfixiersalz	
Natriumperborat Tetra	Schwefel gemahlen	
Natriumperborat Mono	Schwefelnatrium	
Natriumpercarbonat	Soda schwer	
	Soda leicht	
	Solvitose	
	Sorbinsäure	

Fettchemie

Fettsäuren:

Kokosölfettsäure

Olein blond

Olein weiß

Stearinsäure

Talgfettsäure destilliert

Ester:

Glycerinester Ricinus-Basis

Glycerinpartialester
Olein-Basis

Glycerinpartialester
Stearin-Basis

Fettsäureester

Dicarbonsäureester

Glycerintrioleat

Polyethylenglykol-
monooleat

Glycerin:

Glycerin 86 - 88

Glycerin 99,5

Metallseifen:

Aluminiumseife

Bleiseife

Calciumseife

Magnesiumseife

Zinkseife

Sonstige Metallseifen

Alkalische Seifen:

diverse Seifen

Oleate

Stearate

Flüssigchemikalien

Abbeizsäure (Salzsäure inhibiert)	Eisen-II-Chloridlösung	Levoxin (Hydrazinhydrat)	Salmiakgeist 25%
Ätznatronlauge 50,45,33,25,16%	Eisen-II-Sulfatlösung	Magnesiumchloridlösung 33%	Salpetersäure 67/68, 65, 60, 53, 25%
Ätznatronlauge gepuffert	Eisen-III-Chloridlösung 40%	Maleinsäurelösung	Salpetersäure gepuffert
Ätzkallilauge 50,45,22%	Eisen-III-Chloridsulfat- lösung 41%	Milchsäure 80%	Salzsäure chem. 35/37, 31%
Akkusäure (alle Grädigkeiten)	Eisessig	Milchsteinlöser alkalisch	Salzsäure techn. 31, 25, 9%
Aluminiumchlorid-Lösung	Essigsäure 100,95,90,85,80,60%	Milchsteinlöser sauer	Salzsole 27%
Aluminiumhydrogen- phosphatlösung 50%	EDTA-Lösung 40%	Natriumaluminat-Lösung	Schwefelnatrium-Lösung 25, 15%
Aluminiumsulfat-Lösung	Flußsäure 71/75,41/45%	Natriumbisulfit-Lösung 40%	Schwefelsäure chem. (alle Grädigkeiten)
Ameisensäure 98/100,85%	Formaldehyd 37,30%	Natriumchlorid-Lösung 27, 25, 22, 5%	Schwefelsäure techn. (alle Grädigkeiten)
Ameisensäuremono- methylester	Flockungsmittel	Natriumchlorit-Lösung 40, 30, 25, 7, 5%	Silikonöl
Amidosulfonsäure-Lösung 15,10%	Fluorborsäure	Natriumdichromat-Lösung	Tetrafluorborsäure 50%
Ammoniak flüssig	Gerbersäure stabilisiert	Natriumhypochlorid- Lösung	Wasser demineralisiert
Ammoniumchloridlösung	Glukonsäure	Natriumkaliumcumol- sulfonatlösung	Wassersteinlöser zinkfest
Ammoniumsulfat-Lösung	Glykolsäure	Natriumsulfit-Lösung 10%	Wasserstoffperoxid 50, 35, 30, 15, 6, 3%
Ammoniumthiosulfat- Lösung 58,26%	Glyoxal	Natriumsulfhydrat-Lösung 30%	Wasserstoffperoxid mit Biocid
Beizsäure	Harnstoff-Lösung 50,45%	Natriumtetrasulfidlauge 40%	Wasserstoffperoxid stabilisiert
Biersteinentferner	Hexafluorkieselsäure 34%	Natronbleichlauge	Wasserstoffperoxid Sprühware
Borfluorwasserstoffsäure	Hydrazin 15	Natronlauge 50, 45, 33, 16, 44%	Wasserstoffperoxid Kosmetikware
Brindsäure	Isobuttersäure	Natronlauge gepuffert	Weinsäure-Lösung 50%
Brezellauge	Isovaleriansäure	Natronwasserglas 37/40°	Weißkalkmilch
Bromwasserstoffsäure 50,45,33%	Kalilauge	NTA-Lösung 38%	Weißkalkmilch sedimentationsstabil
Calciumchlorid-Lösung 36,34,30,25%	Kalium-Natrium-Cumol- Sulfonat	Paraffinöl perliquidum	Weißöl
Chlor flüssig	Kaliumchlorid-Lösung 40%	Paraffinöl subliquidum	Zitronensäure-Lösung 50, 45, 46, 9%
Chlorbleichlauge	Kesselsteinlöser	Peressigsäure 40,15, 5%	
Chlorbleichlauge stabilisiert	Kaliumsulfid-Lösung	PER-EZET Peressigsäure 15, 5%	
Chromsäurelösung 50%	Kaliwasserglas 41°, 35°, 28°	Phosphorige Säure	
	Kalklösemittel AE	Phosphorsäure	
	Bio-Kalklösemittel MZ	Polyaluminiumchlorid- Lösung	
	Kalkmilch	Pottasche-Lauge 50%	
	Kieselfluorwasserstoffsäure	Propionsäure	
	Kochsalz-Lösung	Pufferlösung	
		Rizinusöl	

Lösemittel, Alkohole, Glykole

Aceton	Entlackungsmittel	1-Methoxy-propanol-2 (PM)	Scheibenfrostschutz
Balsamterpentinöl	Ethanol 641	Methanol (Methylalkohol)	Sec. Butanol
Benzol	Ethanol 642	Methoxypropylacetat (PMA)	Solvent Naphta leicht
Benzylalkohol Kühlerfrostschutz, Scheibenfrostschutz	Ethoxypropanol (EP)	Methylacetat	Solvent Naphta schwer
n-Butanol	Ethoxypropylacetat (EPA)	Methyldiglykol (MDG)	Spezialbenzine 40/65°C, 60/95°C, 80/95°C, 80/110°C, 100/140°C
Butoxyl	Ethylacetat (Essigsäureethylester)	Methylglykolacetat (MGA)	Spiritus
Butylacetat 98/100, 85%	Ethyldiglykol (EDG)	Methylglykol (MG)	
Butyldiglykol	Ethyldiglykolacetat (EDGA)	Methylenchlorid (Dichlormethan)	Testbenzine
Butyldiglykolacetat	Ethylenchlorid	Methylethylketon (MEK)	Tetrahydrofuran (THF)
Butylglykol	Ethylglykol (EG)	Methylisobutylketon (MIBK)	Toluol
Butylglykolacetat	Ethylglykolacetat (EGA)	Methylacetat 98/100, 85%	Trichlorethylen
Butyltriglykol	Ethylhexanol	Monoethylenglykol	Trichlorethylen Leichtmetallqualität
	Glycerin 99, 86%	Monostyrol	Triethylenglykol (Triglykol)
Chloroform	Heptan	n-Methyl-2-pyrrolidon	Tripropylenglykol
Citrusterpene	Hexan	Nitroverdünnung	
Cyclohexan	Hexylenglykol	Orangerterpene	Universalverdünnung
Cyclohexanol		Paraffinöl	Waschverdünnung
Cyclohexanon (Anon)	Isobutanol	Pentan	Weichmacher
Diacetonalkohol (DAA)	Isobutylacetat 98, 85%	Perchlorethylen	
Dibasicester	Isohexan	Perchlorethylen hochstabilisiert	Xylol
Dibutylphthalat (DBP)	Isoparaffine	Petrolether	
Diethylenglykol (DEG)	Isopropylacetat	Petroleum	
Diethylether	Isopropylalkohol (IPA) kosmetisch	Petroleum entaromatisiert	
Diisobutylketon (DIBK)	Isopropylalkohol (IPA) technisch	Polyethylenglykol	
Diisobutylphthalat (DIBP)		n-Propanol	
Diisodecylphthalat	Kaltentlacker	1.2. Propylenglykol	
Diisononylphthalat (DINP)	Kühlerfrostschutz	1.2. Propylenglykol USP	
Dimethylacetamid	Kunstharzverdünnung		
Diocetylphthalat (DOP)			
Dimethylformamid (DMF)			
Dipropylenglykol (DPG)			
Dipropylenglykolether			
Dipropylenglykolmono- metylether			

Phosphate, Flüssigphosphate

Aluminiumphosphate

Ammoniumphosphate

Bariumphosphate

Borphosphate

Calciumphosphate

Carbamidphosphat

Diammoniumphosphat,
crist.

Dicalciumphosphat

Dikaliumphosphat

Dinatriumphosphat
wasserfrei

Dinatriumphosphat
2-hydrat

Dinatriumphosphat
12-hydrat

Harnstoffphosphat, crist.

Kaliummetaphosphat

Kaliumpyrophosphat

Kaliumtripolyphosphat

Makrophos

Mikrophos

Monoammoniumphosphat

Monocalciumphosphat

Monokaliumphosphat

Mononatriumphosphat
calc.

Mononatriumphosphat
2-hyd.

Natriumhexameta-
phosphat

Natriumpolyphosphat

Natriumpyrophosphat
sauer

Natriumtripolyphosphat
300 / 500 / 800 / 900

Tetrakaliumpyrophosphat

Tetranatriumpyrophosphat

Thermphos

Tributylphosphat

Tricalciumphosphat

Trikaliumpyrophosphat

Trinatriumphosphat calc.

Trinatriumphosphat
12-hydrat

Trinkwasserphosphate

Flüssigphosphate:

Aluminiumdihydrogen-
phosphatlösung

Kaliumtripoly-
phosphatlösung 50%

Kaliumtripolyphosphat-
lösung eisenfrei 50%

Natriumtripoly-
phosphatlösung 10%

Phosphat-Lösung
zur Wasserenthärtung

Tetrakaliumpyro-
phosphatlösung 60%

Trinatriumphosphat-
lösung 5%

Salze und Streugut

Siedesalz:

Broxo/Broxetten

Brezelsalz

Geschirrspülsalz fein

Geschirrspülsalz grob

Gewerbesalz

Gewerbesalz DAB 10

Hagelsalz

Nitritpökelsalz

Nitritpökelsalz jodiert

Salztabletten

Schinkenpökelsalz

Speisesalz

Auftausalz

Gewerbesalz

Naturbruchsteine

Pudersalz

Regeneriersalz

Salzsole

Streusalz

Badesalz

Färbesalz

Fleckensalz

Gardinensalz

Meersalz

Ummanteltes Salz

Streugut:

Splitt Streu

Splitt Tau

Spezialitäten

<u>Alkylbenzolsulfonat AT 50</u>	<u>Passivierungsmittel</u>
<u>Aminstabilisator</u>	<u>Perlganzmittel</u>
<u>Ammoniumlaurylethersulfat</u>	<u>Phosphatiermittel</u>
<u>Beizmittel</u>	<u>Phosphonsäuren ATMP, DETAPMP, DETMP, DTPMT, EDTMP, HEDP, HEMPA</u>
<u>Bioneol Spezialreiniger</u>	<u>Polybutene</u>
<u>Bioneol Algenreiniger</u>	<u>Pufferlösungen</u>
<u>Chromatierungen</u>	<u>Reinigerkomponente TR2001</u>
<u>Cumolsulfonate</u>	<u>Reinigerkomponente TR2002</u>
<u>Entfettungsmittel</u>	<u>Reinigerkomponente TR2003</u>
<u>Entlackungsmittel</u>	<u>Schwimmbadchemikalien</u>
<u>Entschäumer</u>	<u>Tenside</u>
<u>Extraktionsvorratslösungen</u>	<u>Textilhilfsmittel</u>
<u>1,2,6-Hexantriol</u>	<u>Tributylphosphat</u>
<u>Lackkoalgulierungsmittel</u>	<u>Trockeneis</u>
<u>Lithiumchloridlösung</u>	<u>Weichmacher</u>
<u>Natriumalkylsulfat</u>	
<u>Natriumcumolsulfonat</u>	
<u>Na-Kaliumcumolsulfonat</u>	
<u>Natriumlaurylethersulfat</u>	
<u>Natriumlaurylsulfat</u>	
<u>Nebelfluid</u>	
<u>Oxidatorlösung</u>	