

# HEALTH PRODUKT PORTFOLIO

Pharmazeutische Wirk- und Hilfsstoffe



PRODUKTE		
Antioxidationsmittel	Mineralsalze	<b>200 Pharmazeutische Wirk- und Hilfsstoffe</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Produkte von Originalherstellern</li> <li>• Gesicherter Zugang zu hochwertigen Rohstoffen</li> <li>• Langfristige Lieferantenpartnerschaften</li> </ul>
Bindemittel und Füllstoffe	Polymere und Verdickungsmittel	
Geschmacksmodifizierer	Puffer und pH-Anpassungen	
Inhaltsstoffe	Stabilisatoren	
Lösungsmittel	Tenside	

Ihre Herausforderung – Unsere Lösung

# CG HEALTH & NUTRITION

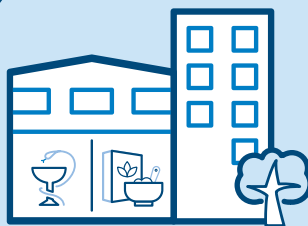
Gute Gründe

## LIEFERANTENQUALIFIZIERUNG

Gesicherter Zugang zu hochwertigen Rohstoffen



**CG**  
HEALTH &  
NUTRITION



## CG HEALTH & NUTRITION

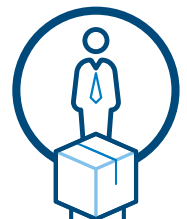
- Umfassendes Produktportfolio: 200 pharmazeutische Wirk- und Hilfsstoffe
- Individuelle Verpackungen, Füllgewichte nach Kundenwunsch, von großen bis kleinen Mengen und kleinen Gebinden

## QUALITÄT

Qualifiziert zertifiziert: FSSC 22000 Lebensmittelsicherheit, Koscher und Halal, GDP

## VERSORGUNG & LOGISTIK

- Garantierte Verfügbarkeit der Waren und schnelle Lieferung
- Eigener Fuhrpark und Lager



# PRODUKTE

## Pharmazeutische Wirk- und Hilfsstoffe

ANTIOXIDANTIENSMITTEL	
Ascorbinsäure, EP, USP	Natriumtetraborat Pulver/Granulat (Borax), EP, USP, *API*
Ethylendiamintetraessigsäure Dinatriumsalz (EDTA), USP	Phosphorsäure 85% (verschiedene Konzentrationen), EP, USP/NF
Kaliumdisulfit, EP, USP	Zitronensäure 1-Hydrat, E330, EP, USP
Natriumdisulfit, EP, USP	Zitronensäure wasserfrei, EP, USP
Natriumsulfit, EP	

BINDEMITTEL UND FÜLLSTOFFE	
Ameisensäure 99%/100%, EP	Methylparaben, USP/NF, EP
Ascorbinsäure, EP, USP	Natriumacetat 3-Hydrat, EP, USP
Benzylalkohol, USP/NF, EP	Natriumbenzoat Pulver/Granulat, EP, USP
Benzylbenzoat, USP/NF, EP	Natriumcitrat wasserfrei, USP
Borsäurepulver/Granulat, EP, USP, *API*	Natriumdisulfit, EP, USP
Borsäurepulver/Granulat, EP, USP, *Hilfsstoff*	Natriumsulfit, EP
Essigsäure 80%, EP	Natriumthiosulfat 5-Hydrat, EP
Essigsäure 99%/100% (versch. Konzentrationen), EP, USP, JP	Propylparaben, USP/NF, EP
Kaliumacetat, EP	Wasserstoffperoxid 35%, EP

GESCHMACKSMODIFIZIERER	
Ammoniumchlorid, EP, USP	Sorbitol, EP, USP
Glycerin 86%, EP, USP	Zitronensäure 1-Hydrat, E330, EP, USP
Natriumacetat 3-Hydrat, EP, USP	Zitronensäure wasserfrei, EP, USP

INHALTSSTOFFE	
Ammoniumcarbonat, USP	Mangansulfat 1-Hydrat, USP
Ascorbinsäure, EP, USP	Salicylsäure, EP, USP
Bariumsulfat, EP, USP	Schwefel, EP
Kaliumjodid, EP, USP	Urea, EP, USP

LÖSUNGSMITTEL (1/2)	
1,2-Propylenglycol, EP, USP	Aceton, EP, USP
2-Propanol, bioaktiver Inhaltsstoff	Acetonitril, EP, USP (Reag. Grade)
2-Propanol, EP, USP	

## LÖSUNGSMITTEL (2/2)

Antisept A (2-Propanol 70%/gereinigtes Wasser 30%), Biozid-Desinfektionsmittel	Glycerin 86%, EP, USP
Diethylether, EP	Glycerin 99%, EP, USP
Ethylalkohol (versch. Konzentrationen), EP, USP	Methylenchlorid, EP
	Paraffinum Perliquidum/Subliquidum, EP

## MINERALSALZE

Aluminiumchlorid 6-Hydrat, EP, USP	Eisen-II-Sulfat getrocknet, EP, USP
Aluminiumkaliumsulfat 12-Hydrat, EP	Magnesiumcarbonat, EP, USP
Ammoniumchlorid, EP, USP	Magnesiumchlorid 6-Hydrat, EP, USP
Ammoniumsulfat, EP, USP	Magnesiumcitrat 9-Hydrat, EP, USP
Calciumcarbonat, EP, USP	Magnesiumcitrat wasserfrei, EP, USP
Calciumchlorid 2-Hydrat, EP, USP	Magnesiumsulfat 7-Hydrat, EP, USP
Calciumchlorid 6-Hydrat, EP, USP	Mangansulfat 1-Hydrat, USP
Calciumcitrat 4-Hydrat, USP	Mononatriumphosphat 1-Hydrat, USP
Calciumgluconat-Monohydrat, EP, USP	Mononatriumphosphat 2-Hydrat, EP, USP
Calciumsulfat 2-Hydrat, NF	Natriumbromid, EP, USP, BP, JP
Kaliumacetat, EP	Natriumkarbonat 1-Hydrat, EP
Kaliumbromid, EP	Natriumkarbonat wasserfrei, EP, USP/NF
Kaliumchlorid, EP, USP	Natriumchlorid, EP, USP, *API*
Kaliumhydrogencarbonat, EP, USP	Natriumcitrat wasserfrei, USP
Kaliumsulfat, EP, USP	Natriumfluorid, EP
Kupfer-II-Sulfat 5-Hydrat, EP	Natriumsulfat wasserfrei, EP, USP
Dicalciumphosphat 2-Hydrat, EP, USP	Natriumthiosulfat 5-Hydrat, EP
Dicalciumphosphat wasserfrei, EP, USP	Talkum, EP, USP
Dinatriumphosphat 12-Hydrat, EP, USP	Zinksulfat 1-Hydrat, EP, USP
Dinatriumphosphat 2-Hydrat, EP, USP	Zinksulfat 7-Hydrat, EP, USP
Eisen-II-Sulfat 7-Hydrat, EP, USP	

## POLYMERE UND VERDICKUNGSMITTEL

Glycerin 86%, EP, USP	Macrogol 1500 Pulver/Schuppen, EP, USP
Glycerin 99%, EP, USP	Macrogol 4000 Pulver/Schuppen, EP, USP
	Macrogol 6000 Pulver/Schuppen, EP, USP

## PUFFER UND PH-ANPASSUNGEN

Aluminiumkaliumsulfat 12-Hydrat, EP	Milchsäure 90%, EP, USP
Ameisensäure 99%/100%, EP	Mononatriumphosphat 1-Hydrat, USP
Ammoniumsulfat, EP, USP	Mononatriumphosphat 2-Hydrat, EP, USP
Benzoessäure, EP, USP/NF	Natriumacetat 3-Hydrat, EP, USP
Borsäurepulver/Granulat, EP, USP, *API*	Natriumcarbonat wasserfrei, EP, USP/NF
Borsäurepulver/Granulat, EP, USP, *Hilfsstoff*	Natriumcarbonat-1-Hydrat, EP
Calciumcarbonat, EP, USP	Natriumcitrat 2-Hydrat, EP, USP
Calciumgluconat-Monohydrat, EP, USP	Natriumhydrogencarbonat, EP, USP, *Hilfsstoff*
Dicalciumphosphat 2-Hydrat, EP, USP	Natriumhydrogencarbonat, EP, USP, *API*
Dicalciumphosphat wasserfrei, EP, USP	Natriumhydroxid Plätzchen, EP, USP
Dikaliumhydrogenphosphat, EP, USP	Natriumhydroxid Lösung (versch. Konzentrationen)
Dinatriumphosphat 12-Hydrat, EP, USP	Natriumtetraborat Pulver/Granulat (Borax), EP, USP, *Hilfsstoff*
Dinatriumphosphat 2-Hydrat, EP, USP	Natriumtetraborat Pulver/Granulat (Borax), EP, USP, *API*
Essigsäure 80%, EP	Salzsäure 37% (versch. Konzentrationen), Reinheitsanforderungen gemäß USP/NF
Essigsäure 99%/100% (versch. Konzentrationen), EP, USP, JP	Schwefelsäure (versch. Konzentrationen), EP, USP
Kaliumacetat, EP	Tris(hydroxymethyl)aminomethan (Trometamol), EP, USP
Kaliumchlorid, EP, USP	Zitronensäure 1-Hydrat E330, EP, USP
Kaliumhydrogencarbonat, EP, USP	Zitronensäure Lösung (versch. Konzentrationen)
Kaliumhydrogenphosphat, EP, USP	Zitronensäure wasserfrei, EP, USP
Kaliumhydroxid Plätzchen, EP, USP	

## STABILISATOREN

Glucono-delta-Lacton, USP	Natriumcaprylat, USP
Glucosemonohydrat, EP, USP	Urea, EP, USP
Glycin, EP, USP	

## TENSIDE

Polysorbat 80, EP, USP/NF
Titandioxid, EP, USP
Zinkoxid, EP

## CG VERBINDET – IHRE EXPERTEN UND UNSERE SPEZIALISTEN

### HAGEN HAGEMEIER

Leitung CG Health & Nutrition

+49 (0) 511 87 80 3-150

+49 (0) 173 38 92 699

hagen.hagemeier@cg-chemikalien.de

### DIRK EHLERS

Senior Vertriebsmanager | CG Health & Nutrition

+49 (0) 511 87 80 3-149

+49 (0) 173 24 10 619

dirk.ehlers@cg-chemikalien.de

### ALI SAID

Produkt- und Vertriebsmanager | CG Health & Nutrition

+49 (0) 511 87 80 3-231

+49 (0) 173 43 73 887

ali.said@cg-chemikalien.de

### CARSTEN KRETSCHMANN

Produkt- und Vertriebsmanager | CG Health & Nutrition

+49 (0) 511 87 80 3-113

+49 (0) 173 24 10 610

carsten.kretschmann@cg-chemikalien.de

### MARC MÜHLNIKEL

Produkt- und Vertriebsmanager | CG Health & Nutrition

+49 (0) 511 87 80 3-108

marc.muehlnikel@cg-chemikalien.de

### FRANK CHRISTMANN

Produkt- und Vertriebsmanager | CG Health & Nutrition

+49 (0) 511 87 80 3-120

+49 (0) 162 20 34 412

frank.christmann@cg-chemikalien.de

### HARRY WÜRRIHAUSEN

Produkt- und Vertriebsmanager | CG Health & Nutrition

+49 (0) 511 87 80 3-242

+49 (0) 173 24 10 612

harry.wuerrihausen@cg-chemikalien.de

CG Health & Nutrition – eine Business Unit von  
**CG 1962 | CG CHEMIKALIEN GMBH & CO. KG**

Ulmer Straße 1, DE 30880 Laatzen

+49 (0) 511 87 80 3-0

www.cg-health-nutrition.de