

CG

SEIT 1962



PRODUKT PORTFOLIO

Zusatzstoffe und Verarbeitungshilfsstoffe
für Säuglingsnahrung

o QUALITÄT MACHT UNTERSCHIEDE:

- o hochwertige Rohstoffe
- o Transparenz in allen Produktions- und Lieferketten
- o höchste Sorgfalt in allen Analysen
- o Reinheitsprüfung nach FCC und VO231/2012

o INDIVIDUELL & NACHHALTIG

- o Chloratarm
- o Schwermetallarm
- o Nanopartikel-frei
- o MOSH/MOAH-frei
- o Melaminfrei

CG INFANT NUTRITION

IHRE HERAUSFORDERUNG - UNSERE LÖSUNG

Ihre Anforderungen – unsere Innovationen

Unsere Produkte TRACELIGHT™ und CG NutriNovum sind speziell entwickelt worden, um in der Produktion von Babynahrung eingesetzt zu werden.



TRACELIGHT™

- Natriumhydroxidlösung mit niedrigem Chloratgehalt
- 50 % | Chlorat < 5ppm; 32 % | Chlorat < 2ppm
- Zugelassener Lebensmittelzusatzstoff E524 gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1333/2008 des Europäischen Parlaments und Rates



Einhaltung der EU Verordnung Nr. 231/2012



FSSC 22000 Produktion, Lagerung, Abfüllung und Transport nach HACCP – gemäß der EG 852/2004 (Lebensmittelhygieneverordnung)

CG NutriNovum

- Kaliumhydroxidlösung mit niedrigem Chloratgehalt
- Chlorat < 0,5 mg/kg
- Zugelassener Lebensmittelzusatzstoff E525 gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1333/2008 des Europäischen Parlaments und Rates



Food Safety System Certification 22000



Halal- und Koscher-Zertifizierung



TRACELIGHT™ Caustic Soda

Trademark of The Dow Chemical Company (Dow) or an affiliated company of Dow®



IHRE HERAUSFORDERUNG - UNSERE LÖSUNG

Produkt Portfolio

ZUSATZSTOFFE UND VERARBEITUNGSHILFSSTOFFE FÜR SÄUGLINGSNAHRUNG

AMINOSÄUREN

- Glycin E640

ANORGANISCHE SALZE (MINERALSTOFFE)

- Calciumcarbonat leicht / schwer E170, FCC
- Calciumchlorid-2-Hydrat E509, FCC
- Dicalciumphosphat wasserfrei E341 (ii), FCC
- Dicalciumphosphat-2-Hydrat Infant Grade E341 (ii), FCC Low Aluminium
- Eisen-III-Pyrophosphat FCC
- Eisen-II-Sulfat 7-Hydrat FCC
- Eisen-II-Sulfat getrocknet FCC
- Kaliumchlorid (mit Antbackmittel) E508, FCC
- Kaliumchlorid rein E508, FCC
- Kaliumjodid FCC
- Magnesiumcarbonat leicht / schwer E504 (ii)
- Magnesiumchlorid 6-Hydrat E511, FCC
- Magnesiumphosphat FCC
- Natriummolybdat 2-Hydrat FCC
- Tricalciumphosphat Infant Grade E341 (iii), FCC Low Aluminium
- Zinksulfat 1-Hydrat FCC
- Zinksulfat 7-Hydrat FCC

ANORGANISCHE SÄUREN & LAUGEN

- Calciumhydroxid E526, FCC
- Kaliumhydroxid Plätzchen E525 Infant Grade chloratarm
- Kaliumhydroxidlösung 1-50 % E525 Infant Grade chloratarm
- Natriumhydroxid Plätzchen E524 Infant Grade chloratarm
- NutriNovum AL 5611 Premium Lösung 1-50 % E525 Infant Grade Chloratarm
- TRACELIGHT™ 50 % Caustic Soda ST (1-50 %)

ORGANISCHE SALZE

- Magnesiumcitrat 9-Hydrat Pulver / Granulat EP
- Magnesiumcitrat wasserfrei Pulver / Granulat EP
- Tricalciumcitrat 4-Hydrat E333 (iii), FCC
- Tricalciumcitrat wasserfrei E333 (iii)



SEIT 1962

Leistungen

QUALIFIZIERT | AGIL | NACHHALTIG

BERATUNG &
INDIVIDUELLE KONZEPTE



SIEBEN | MAHLEN



LAGERUNG
BEVORRATUNG

BESCHAFFUNGS-
PROGRAMME



MISCHEN | LÖSEN



QUALITÄTSKONTROLLE
UND -SICHERUNG

ANALYTIK & TESTS



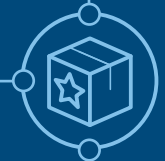
AB- UND UMFÜLLEN



REGULATORY
SUPPORT



LABELLING & PACKAGING



LOGISTIKKONZEPTE
INTERNATIONALES
DISTRIBUTIONSNETZWERK



WAS KÖNNEN WIR FÜR SIE TUN? WIR SIND FÜR SIE DA.



www.cg-nutrition.de



info@cg-nutrition.de

EIN UNTERNEHMEN DER



CG 1962 | CG CHEMIKALIEN GMBH & CO. KG | ULMER STRASSE 1 | 30880 LAATZEN