

## PRODUKTE

### KONSERVIERUNG & SÄUREREGULATOREN

Ameisensäure (nur Feed)	Kaliumhydroxid, Kalilauge	Milchsäure
Äpfelsäure	Kaliumsorbit	Phosphorsäure
Benzoessäure	Natrium(di)acetat	Propionsäure (nur Feed)
Calciumformiat (nur Feed)	Natriumbenzoat	Sorbinsäure
Calciumlactat	Natriumbicarbonat	Trinatriumcitrat
Calciumpropionat (nur Feed)	Natriumformiat (nur Feed)	Tricalciumcitrat
Calciumsorbit	Natrium-Isoascorbat	Trikaliumcitrat
Essigsäure	Natriumlactat	Weinsäure
Iso-Ascorbinsäure	Natrium-L-ascorbat	Zitronensäure
Kaliumlactat	Natriumpropionat (nur Feed)	

### SÜSSUNGSMITTEL

Dextrose	Glukose	Natriumsaccharin
Fructose	Natriumcyclamat	Sorbit / Sorbitol

### VERDICKUNGSMITTEL

Guarkernmehl	Gummi arabicum	Xanthan
--------------	----------------	---------

### VITAMINE

Ascorbinsäure	Biotin (B7/H)	Folsäure
Riboflavin (B2)	Vitamin A, E (Acetat)	Vitamin B12

### MINERALSTOFFE & SPURENELEMENTE

Calciumcarbonat	Kaliumnitrat	Natriummolybdat
Calciumchlorid	Kupfer	Natriumnitrat
Calciumsulfat	Magnesiumcarbonat	Natriumselenit 45%
Eisensulfat	Magnesium (Oxid/Sulfat)	Natriumsulfit
Kaliumchlorid	Magnesiumchlorid	Phosphate
Kaliumdisulfit	Mangan	Salz
Kaliumhydrogensulfit	Natriumdisulfit	Zink (Acetat/Nitrat/Sulfat)

## PRODUKTE

### CHELATE

Kupferchelate

Manganchelate

Calciumglycinat

Magnesiumglycinat

Zinkchelate

Eisenchelate

### AMINOSÄUREN

Cystein HCl mono (L-)

Lysin HCl (L-)

Arginin HCl (L-)

Glutaminsäure (L-)

Ribose (D-) (Vit. K)

Carnitin (L-)

Glycin (BP/EP/USP)

Creatin mono 99,5%

### WEITERE ZUSATZSTOFFE

Harnstoff (nur Feed)

Monopropylenglykol

Ammoniumbicarbonat

Mononatriumglutamat

Wasserstoffperoxid

Glycerin