

Produkt	Verpackung	physikalische Form	tierisch	pflanzlich	synthetisch	kosher	halal
Herwemag AWW-2	Bag, BigBag	Powder	✗	✔	✗	✗	✗
Chemische Bezeichnung: Fatty acid amide, Ethylene-bis-stearamide (EBS)							
Herwemag ZV-HS	Bag	Powder	✗	✔	✗	✗	✗
Chemische Bezeichnung: Zinc salt of stearic acid							
Herwemag CV-HS	Bag	Powder	✗	✔	✗	✗	✗
Chemische Bezeichnung: Calcium salt of stearic acid							
Herwe Food 70	Bag	Powder	✗	✔	✗	✔	✔
Chemische Bezeichnung: Glycerol ester							
Herwemag CVS-PH	Bag	Powder	✗	✔	✗	✗	✗
Chemische Bezeichnung: Calcium salt of stearic acid, palmoil free, (E470 a)							
Herwemag COH-P-PH	Bag	Powder	✗	✔	✗	✔	✔
Chemische Bezeichnung: Hydrogenated castor oil, Pharma grade							
Herwemag ZV-L	Bag	Powder	✗	✔	✗	✗	✗
Chemische Bezeichnung: Zinc salt of stearic acid							
Herwemag MVS-PH	Bag	Powder	✗	✔	✗	✗	✗
Chemische Bezeichnung: Magnesium salt of stearic acid, palmoil free, (E470 b)							
Herwemag C-G	Bag	Powder	🐄	✗	✗	✗	✗
Chemische Bezeichnung: Calcium salt of stearic acid							
Herwe Food 51	Bag	Powder	✗	✔	✗	✔	✔
Chemische Bezeichnung: Glycerol ester							
Herwe Food 50	Bag	Powder	✗	✔	✗	✔	✔
Chemische Bezeichnung: Glycerol ester							
Herwe Food 25	Box	Powder	✗	✔	✗	✔	✔
Chemische Bezeichnung: Glycerol ester							
Herwe Food 23	Bag	Powder	✗	✔	✗	✔	✔
Chemische Bezeichnung: Glycerol ester							
Herwe Food 22	Bag	Powder	✗	✔	✗	✔	✔
Chemische Bezeichnung: Glycerol ester							
Herwe Food 21	Box	Powder	✗	✔	✗	✔	✔
Chemische Bezeichnung: Glycerol ester							
Herwe Food 20	Bag	Powder	✗	✔	✗	✔	✔
Chemische Bezeichnung: Glycerol ester							

Produkt	Verpackung	physikalische Form	tierisch	pflanzlich	synthetisch	kosher	halal
Herwe Food 14	Bag	Powder	✗	☑	✗	☑	☑
Chemische Bezeichnung: Glycerol ester							
Herwe Food 10	Bag	Powder	✗	☑	✗	☑	☑
Chemische Bezeichnung: Glycerol ester							
Herwemag ZV-PH	Bag	Powder	✗	☑	✗	✗	✗
Chemische Bezeichnung: Zinc salt of stearic acid							
Herwemag ZV	BigBag, Bag	Powder	✗	☑	✗	✗	✗
Chemische Bezeichnung: Zinc salt of stearic acid							
Herwemag Z	Bag, BigBag	Powder	🐮	✗	✗	✗	✗
Chemische Bezeichnung: Zinc salt of stearic acid							
Herwemag SV	Bag	Powder	✗	☑	✗	✗	✗
Chemische Bezeichnung: Sodium salt of stearic acid							
Herwemag S	Bag	Powder	🐮	✗	✗	✗	✗
Chemische Bezeichnung: Sodium salt of stearic acid							
Herwemag SO	Bag, BigBag	Powder	🐮	✗	✗	✗	✗
Chemische Bezeichnung: Sodium salt of stearic acid							
Herwemag P4S	Bag	Powder	🐮	✗	✗	✗	✗
Chemische Bezeichnung: Polyol ester							
Herwemag MV-PH	Bag	Powder	✗	☑	✗	✗	✗
Chemische Bezeichnung: Magnesium salt of stearic acid							
Herwemag M-PH	Bag	Powder	🐮	✗	✗	✗	✗
Chemische Bezeichnung: Magnesium salt of stearic acid							
Herwemag M	Bag	Powder	🐮	✗	✗	✗	✗
Chemische Bezeichnung: Magnesium salt of stearic acid							
Herwemag CV-PH	Bag	Powder	✗	☑	✗	✗	✗
Chemische Bezeichnung: Calcium salt of stearic acid							
Herwemag CV	Bag, BigBag	Powder	✗	☑	✗	✗	✗
Chemische Bezeichnung: Calcium salt of stearic acid							
Herwemag C	Bag, BigBag	Powder	🐮	✗	✗	✗	✗
Chemische Bezeichnung: Calcium salt of stearic acid							
Herwemag BM2	Bag	Powder	🐮	✗	✗	✗	✗
Chemische Bezeichnung: Hydrophobing additive mixture							

Produkt	Verpackung	physikalische Form	tierisch	pflanzlich	synthetisch	kosher	halal
Herwemag BM1	Bag	Powder		✗	✗	✗	✗
Chemische Bezeichnung: Hydrophobing additive mixture							
Herwemag AW	Bag	Powder		✗	✗	✗	✗
Chemische Bezeichnung: Fatty acid amide, Ethylene-bis-stearamide (EBS)							
Herwewax CEV-P1	Bag	Powder	✗		✗	✗	✗
Chemische Bezeichnung: Erucamide							
Herwemag COH-P	Bag	Powder	✗		✗	✓	✓
Chemische Bezeichnung: Hydrogenated castor oil							
Herwemag HS12-P	Bag	Powder	✗		✗	✓	✓
Chemische Bezeichnung: 12-hydroxystearic acid							