





Produkt	Verpackung	physikalische Form	tierisch	pflanzlich	synthetisch	kosher	halal
Herwemag AW	Sack	Pulver		✗	✗	✗	✗
Chemische Bezeichnung: Fettsäureamid, Ethylen-bis-Stearamid (EBS)							
Herwemag AWW-2	Sack	Pulver	✗		✗	✗	✗
Chemische Bezeichnung: Fettsäureamid, Ethylen-bis-Stearamid (EBS)							
Herwemag AW-G	BigBag, Sack	Granulat		✗	✗	✗	✗
Chemische Bezeichnung: Fettsäureamid, Ethylen-bis-Stearamid (EBS)							
Herwemag AWW-G2	BigBag, Sack	Granulat	✗		✗	✗	✗
Chemische Bezeichnung: Fettsäureamid, Ethylen-bis-Stearamid (EBS)							
Herwemag C	BigBag, Sack	Pulver		✗	✗	✗	✗
Chemische Bezeichnung: Calciumsalz der Stearinsäure							
Herwemag CV	BigBag, Sack	Pulver	✗		✗	✗	✗
Chemische Bezeichnung: Calciumsalz der Stearinsäure							
Herwemag CL-MF	Sack	Feinpulver		✗	✗	✗	✗
Chemische Bezeichnung: Calciumsalz der Stearinsäure							
Herwemag CLV-MF	BigBag	Feinpulver	✗		✗	✗	✗
Chemische Bezeichnung: Calciumsalz der Stearinsäure							
Herwemag G1S-60	Sack	Mikroperlen		✗	✗	✗	✗
Chemische Bezeichnung: Glycerinester							
Herwemag G1SV-60	Sack	Mikroperlen	✗		✗	✗	✗
Chemische Bezeichnung: Glycerinester							
Herwemag M	Sack	Pulver		✗	✗	✗	✗
Chemische Bezeichnung: Magnesiumsalz der Stearinsäure							
Herwemag MB-MF	Sack	Feinpulver		✗	✗	✗	✗
Chemische Bezeichnung: Magnesiumsalz der Stearinsäure							
Herwemag Z	BigBag, Sack	Pulver		✗	✗	✗	✗
Chemische Bezeichnung: Zinksalz der Stearinsäure							
Herwemag ZV	BigBag, Sack	Pulver	✗		✗	✗	✗
Chemische Bezeichnung: Zinksalz der Stearinsäure							
Herwemag ZV-MP1	Sack	Mikroperlen	✗		✗	✗	✗
Chemische Bezeichnung: Zinksalz der Stearinsäure							
Herwemag ZL	Sack	Feinpulver		✗	✗	✗	✗
Chemische Bezeichnung: Zinksalz der Stearinsäure							

Produkt	Verpackung	physikalische Form	tierisch	pflanzlich	synthetisch	kosher	halal
Herwemag ZV-L	Sack	Pulver	✘		✘	✘	✘
Chemische Bezeichnung: Zinksalz der Stearinsäure							
Herwewax CBV-K1	BigBag, Sack	Mikroperlen	✘		✘	✘	✔
Chemische Bezeichnung: Behenamid							
Herwewax CBV-G1	BigBag, Sack	Granulat	✘		✘	✘	✔
Chemische Bezeichnung: Behenamid							
Herwena AW-D1	Container, Fass	Dispersion		✘	✘	✘	✘
Chemische Bezeichnung: Fettsäureamid Dispersion							