


Produkt	Verpackung	physikalische Form	tierisch	pflanzlich	synthetisch	kosher	halal
Herwewax HT 1001-MF	Sack	Pulver	✗	✗		✗	✗
Chemische Bezeichnung: Mikronisiertes Hartwachspulver							
Herwewax HT 100-K	Sack	Mikroperlen	✗	✗		✗	✗
Chemische Bezeichnung: Fischer-Tropsch Wachs							
Herwewax HT 100-G	Sack	Granulat	✗	✗		✗	✗
Chemische Bezeichnung: Fischer-Tropsch Wachs							
Herwewax HT-OP 104-K	Sack	Mikroperlen	✗	✗		✗	✗
Chemische Bezeichnung: Fischer-Tropsch-Wachs, oxidiert							
Herwewax HT-OP 104-G	Sack	Granulat	✗	✗		✗	✗
Chemische Bezeichnung: Fischer-Tropsch-Wachs, oxidiert							
Herwewax HT-OP 103-K	Sack	Mikroperlen	✗	✗		✗	✗
Chemische Bezeichnung: Fischer-Tropsch-Wachs, oxidiert							
Herwewax HT-OP 103-G	Sack	Granulat	✗	✗		✗	✗
Chemische Bezeichnung: Fischer-Tropsch-Wachs, oxidiert							
Herwewax HT-OP 102-K	Sack	Mikroperlen	✗	✗		✗	✗
Chemische Bezeichnung: Fischer-Tropsch-Wachs, oxidiert							
Herwewax HT-OP 102-G	Sack	Granulat	✗	✗		✗	✗
Chemische Bezeichnung: Fischer-Tropsch-Wachs, oxidiert							
Herwewax HT-OP 101-K	Sack	Mikroperlen	✗	✗		✗	✗
Chemische Bezeichnung: Fischer-Tropsch-Wachs, oxidiert							
Herwewax HT-OP 101-G	Sack	Granulat	✗	✗		✗	✗
Chemische Bezeichnung: Fischer-Tropsch-Wachs, oxidiert							
Herwewax HT-OP 100-K	Sack	Mikroperlen	✗	✗		✗	✗
Chemische Bezeichnung: Fischer-Tropsch-Wachs, oxidiert							
Herwewax HT-OP 100-G	Sack	Granulat	✗	✗		✗	✗
Chemische Bezeichnung: Fischer-Tropsch-Wachs, oxidiert							
Herwemag SA-MP	BigBag, Sack	Mikroperlen		✗	✗	✗	✗
Chemische Bezeichnung: Fettsäure							
Herwemag SAR-MP	BigBag, Sack	Mikroperlen		✗	✗	✗	✗
Chemische Bezeichnung: Fettsäure							
Herwemag P4S-LH	Sack	Mikroperlen		✗	✗	✗	✗
Chemische Bezeichnung: Polyolester							

Produkt	Verpackung	physikalische Form	tierisch	pflanzlich	synthetisch	kosher	halal
Herwemag ZL	Sack	Pulver		✗	✗	✗	✗
Chemische Bezeichnung: Zinksalz der Stearinsäure							
Herwemag ZB-MF	BigBag, Sack	Pulver		✗	✗	✗	✗
Chemische Bezeichnung: Zinksalz der Stearinsäure							
Herwemag Z	BigBag, Sack	Pulver		✗	✗	✗	✗
Chemische Bezeichnung: Zinksalz der Stearinsäure							
Herwemag SV	Sack	Pulver	✗		✗	✗	✗
Chemische Bezeichnung: Natriumsalz der Stearinsäure							
Herwemag S	Sack	Pulver		✗	✗	✗	✗
Chemische Bezeichnung: Natriumsalz der Stearinsäure							
Herwemag SCS	Sack	Mikroperlen		✗	✗	✗	✗
Chemische Bezeichnung: Fettalkoholester							
Herwemag P4S	Sack	Pulver		✗	✗	✗	✗
Chemische Bezeichnung: Polyolester							
Herwemag P2S	Sack	Mikroperlen		✗	✗	✗	✗
Chemische Bezeichnung: Polyolester							
Herwemag MB-MF	Sack	Pulver		✗	✗	✗	✗
Chemische Bezeichnung: Magnesiumsalz der Stearinsäure							
Herwemag M	Sack	Pulver		✗	✗	✗	✗
Chemische Bezeichnung: Magnesiumsalz der Stearinsäure							
Herwemag AWV-G	BigBag, Sack	Granulat	✗		✗	✗	✗
Chemische Bezeichnung: Fettsäureamid							
Herwemag AW-G	BigBag, Sack	Granulat		✗	✗	✗	✗
Chemische Bezeichnung: Fettsäureamid							
Herwemag AW	Sack	Pulver		✗	✗	✗	✗
Chemische Bezeichnung: Fettsäureamid							
Herwewax COV-G1	Sack	Granulat	✗		✗	✗	✗
Chemische Bezeichnung: Oleamid							
Herwewax COV-K1	Sack	Mikroperlen	✗		✗	✗	✗
Chemische Bezeichnung: Oleamid							
Herwewax CEV-K1	Sack	Mikroperlen	✗		✗	✗	✗
Chemische Bezeichnung: Erucamid							

Produkt	Verpackung	physikalische Form	tierisch	pflanzlich	synthetisch	kosher	halal
Herwewax CEV-G1	Sack	Granulat	✗		✗	✗	✗
Chemische Bezeichnung: Erucamid							
Herwewax CEV-P	Sack	Pulver	✗		✗	✗	✗
Chemische Bezeichnung: Erucamid							
Herwewax PE-U 105-K	Sack	Mikroperlen	✗	✗		✗	✗
Chemische Bezeichnung: Polyethylenwachs, nicht-oxidiert							
Herwewax PE-U 103-K	Sack	Mikroperlen	✗	✗		✗	✗
Chemische Bezeichnung: Polyethylenwachs, nicht oxidiert							
Herwewax PE-U 102-K	Sack	Mikroperlen	✗	✗		✗	✗
Chemische Bezeichnung: Polyethylenwachs, nicht-oxidiert							
Herwewax PE-U 101-K	Sack	Mikroperlen	✗	✗		✗	✗
Chemische Bezeichnung: Polyethylenwachs, nicht-oxidiert							
Herwewax PE-U 100-K	Sack	Mikroperlen	✗	✗		✗	✗
Chemische Bezeichnung: Polyethylenwachs, nicht-oxidiert							
Herwemag SCSV	Sack	Mikroperlen	✗		✗	✗	✗
Chemische Bezeichnung: Fettalkoholester							
Herwemag SARV-MP	Sack	Mikroperlen	✗		✗	✓	✓
Chemische Bezeichnung: Fettsäure							
Herwemag SAV-MP	Sack	Mikroperlen	✗		✗	✓	✓
Chemische Bezeichnung: Fettsäure							
Herwemag HS12-P	Sack	Pulver	✗		✗	✓	✓
Chemische Bezeichnung: 12-Hydroxystearinsäure							
Herwemag HS12-F	Sack	Flocken	✗		✗	✓	✓
Chemische Bezeichnung: 12-Hydroxystearinsäure							