


Produkt	Verpackung	physikalische Form	tierisch	pflanzlich	synthetisch	kosher	halal
Herwewax HT 100-K	Sack	Mikroperlen	✗	✗		✗	✗
Chemische Bezeichnung: Fischer-Tropsch Wachs							
Herwewax HT 103-K	Sack	Mikroperlen	✗	✗		✗	✗
Chemische Bezeichnung: Fischer-Tropsch Wachs							
Herwewax HT 104-K	Sack	Mikroperlen	✗	✗		✗	✗
Chemische Bezeichnung: Fischer-Tropsch Wachs							
Herwewax CBV-K1	BigBag, Sack	Mikroperlen	✗		✗	✗	✓
Chemische Bezeichnung: Behenamid							
Herwewax CBV-G1	BigBag, Sack	Granulat	✗		✗	✗	✓
Chemische Bezeichnung: Behenamid							
Herwewax CEV-K1	BigBag, Sack	Mikroperlen	✗		✗	✗	✓
Chemische Bezeichnung: Erucamid							
Herwewax CEV-G1	BigBag, Sack	Granulat	✗		✗	✗	✓
Chemische Bezeichnung: Erucamid							
Herwewax CEV-P1	Sack	Pulver	✗		✗	✗	✓
Chemische Bezeichnung: Erucamid							
Herwewax COV-K1	BigBag, Sack	Mikroperlen	✗		✗	✗	✗
Chemische Bezeichnung: Oleamid							
Herwewax COV-G1	BigBag, Sack	Granulat	✗		✗	✗	✗
Chemische Bezeichnung: Oleamid							
Herwewax COV-P1	Sack	Pulver	✗		✗	✗	✗
Chemische Bezeichnung: Oleamid							
Herwewax CSV-G1	BigBag, Sack	Granulat	✗		✗	✗	✓
Chemische Bezeichnung: Stearamid							
Herwewax CSV-K1	BigBag, Sack	Mikroperlen	✗		✗	✗	✓
Chemische Bezeichnung: Stearamid							
Herwewax CSV-K1-70	BigBag, Sack	Mikroperlen	✗		✗	✗	✓
Chemische Bezeichnung: Stearamid							
Herwewax CSV-K1-90	BigBag, Sack	Mikroperlen	✗		✗	✗	✓
Chemische Bezeichnung: Stearamid							
Herwewax PE-VA 100-K	Sack	Mikroperlen	✗	✗		✗	✗
Chemische Bezeichnung: Copolymeres Polyvinyl Acetatwachs							

Produkt	Verpackung	physikalische Form	tierisch	pflanzlich	synthetisch	kosher	halal
Herwewax PVE 100-G	Sack	Granulat	×	×		×	×
Chemische Bezeichnung: Polyvinyletherwachs							