

| Produkt   | Verpackung                 | physikalische Form | tierisch  | pflanzlich  | synthetisch | kosher | halal |
|---|----------------------------|--------------------|---|---|-------------|--------|-------|
| Herwewax CSV-K1-90                                    | Bag, BigBag                | Microbeads         | ✗   |    | ✗           | ✗      | ✓     |
| Chemische Bezeichnung: Stearamide                     |                            |                    |   |   |             |        |       |
| Herwewax CSV-K1-70                                    | Bag, BigBag                | Microbeads         | ✗   |    | ✗           | ✗      | ✓     |
| Chemische Bezeichnung: Stearamide                     |                            |                    |   |   |             |        |       |
| Herwemag ZV-HS  | Bag                        | Powder             | ✗   |    | ✗           | ✗      | ✗     |
| Chemische Bezeichnung: Zinc salt of stearic acid      |                            |                    |   |   |             |        |       |
| Herwemag CV-HS  | Bag                        | Powder             | ✗   |    | ✗           | ✗      | ✗     |
| Chemische Bezeichnung: Calcium salt of stearic acid   |                            |                    |   |   |             |        |       |
| Herwemag SAR-MP                                       | Bag, BigBag                | Microbeads         |    | ✗   | ✗           | ✗      | ✗     |
| Chemische Bezeichnung: Stearic acid                   |                            |                    |   |   |             |        |       |
| Herwemag SA-MP  | Bag, BigBag                | Microbeads         |   | ✗   | ✗           | ✗      | ✗     |
| Chemische Bezeichnung: Stearic acid                   |                            |                    |   |   |             |        |       |
| Herwemag OAV  | Bulk tank, Container, Drum | Liquid             | ✗   |  | ✗           | ✗      | ✗     |
| Chemische Bezeichnung: Oleic acid                     |                            |                    |   |   |             |        |       |
| Herwemag OA   | Bulk tank, Container, Drum | Liquid             |  | ✗   | ✗           | ✗      | ✗     |
| Chemische Bezeichnung: Oleic acid                     |                            |                    |   |   |             |        |       |
| Herwemag ZL   | Bag                        | Powder             |  | ✗   | ✗           | ✗      | ✗     |
| Chemische Bezeichnung: Zinc salt of stearic acid      |                            |                    |   |   |             |        |       |
| Herwemag Z  | Bag, BigBag                | Powder             |  | ✗   | ✗           | ✗      | ✗     |
| Chemische Bezeichnung: Zinc salt of stearic acid      |                            |                    |   |   |             |        |       |
| Herwemag LE2600V                                      | Container                  | Liquid             |  | ✗   | ✗           | ✗      | ✗     |
| Chemische Bezeichnung: Sorbitan ester                 |                            |                    |   |   |             |        |       |
| Herwemag LE2700V                                      | Container                  | Liquid             |  | ✗   | ✗           | ✗      | ✗     |
| Chemische Bezeichnung: Sorbitan ester                 |                            |                    |   |   |             |        |       |
| Herwemag SO   | Bag, BigBag                | Powder             |  | ✗   | ✗           | ✗      | ✗     |
| Chemische Bezeichnung: Sodium salt of stearic acid    |                            |                    |   |   |             |        |       |
| Herwemag MB-MF  | Bag                        | Powder             |  | ✗   | ✗           | ✗      | ✗     |
| Chemische Bezeichnung: Magnesium salt of stearic acid |                            |                    |   |   |             |        |       |
| Herwemag M  | Bag                        | Powder             |  | ✗   | ✗           | ✗      | ✗     |
| Chemische Bezeichnung: Magnesium salt of stearic acid |                            |                    |   |   |             |        |       |
| Herwemag CV   | Bag, BigBag                | Powder             | ✗   |  | ✗           | ✗      | ✗     |
| Chemische Bezeichnung: Calcium salt of stearic acid   |                            |                    |   |   |             |        |       |

| Produkt  | Verpackung      | physikalische Form | tierisch  | pflanzlich  | synthetisch | kosher | halal |
|--|-----------------|--------------------|---|---|-------------|--------|-------|
| Herwemag CLV-MF  | BigBag          | Powder             | ✗   |    | ✗           | ✗      | ✗     |
| Chemische Bezeichnung: Calcium salt of stearic acid                    |                 |                    |   |   |             |        |       |
| Herwemag CL-MF   | Bag             | 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                   |                 |                    |   |   |             |        |       |
| Herwemag BM1   | Bag             | Powder             |    | ✗   | ✗           | ✗      | ✗     |
| Chemische Bezeichnung: Hydrophobing additive mixture                   |                 |                    |   |   |             |        |       |
| Herwemag AWW-G2  | Bag, BigBag     | Granules           | ✗   |   | ✗           | ✗      | ✗     |
| Chemische Bezeichnung: Fatty acid amide, Ethylene-bis-stearamide (EBS) |                 |                    |   |   |             |        |       |
| Herwemag AW-G  | Bag, BigBag     | Granules           |  | ✗   | ✗           | ✗      | ✗     |
| Chemische Bezeichnung: Fatty acid amide, Ethylene-bis-stearamide (EBS) |                 |                    |   |   |             |        |       |
| Herwemag AW  | Bag             | Powder             |  | ✗   | ✗           | ✗      | ✗     |
| Chemische Bezeichnung: Fatty acid amide, Ethylene-bis-stearamide (EBS) |                 |                    |   |   |             |        |       |
| Herwena 23 K   | Container, Drum | Liquid             |  | ✗   | ✗           | ✗      | ✗     |
| Chemische Bezeichnung: Salts in dissolution                            |                 |                    |   |   |             |        |       |
| Herwena 18 K   | Container, Drum | Liquid             |  | ✗   | ✗           | ✗      | ✗     |
| Chemische Bezeichnung: Salts in dissolution                            |                 |                    |   |   |             |        |       |
| Herwena PS-1   | Container       | Liquid             |  | ✗   | ✗           | ✗      | ✗     |
| Chemische Bezeichnung: Surfactants in dissolution                      |                 |                    |   |   |             |        |       |
| Herwena SA-E1  | Container       | Dispersion         | ✗   |  | ✗           | ✗      | ✗     |
| Chemische Bezeichnung: Fatty acid in dissolution                       |                 |                    |   |   |             |        |       |
| Herwemag SAV-MP  | Bag             | Microbeads         | ✗   |  | ✗           | ✓      | ✓     |
| Chemische Bezeichnung: Stearic acid                                    |                 |                    |   |   |             |        |       |