

# Produktinformationsblatt



|  |  |
|--|--|
| <b>Artikelnummer</b>                   | 01287  |
| <b>Artikelbezeichnung lang deutsch</b> | Azet Baum-, Strauch- & HeckenDünger                          |
| <b>Handelspartner</b>                  | DE - W. Neudorff GmbH KG<br>AT - W. Neudorff Österreich GmbH |
| <b>Basisgröße (Produkt)</b>            | 5 kg   |
| <b>GTIN Basisartikel</b>               | 4005240023785  |
| <b>GTIN Versandeinheit</b>             | 4005240297537  |
| <b>GTIN Palette</b>                    | 4005240023921  |
| <b>Zolltarifnummer</b>                 | 31051000   |
| <b>Herkunftsland</b>                   | 004 - GERMANY  |
| <b>Gemisch/Stoff</b>                   | Gemisch  |
| <b>Aggregatzustand</b>                 | fest   |
| <b>Umsatzsteuer</b>                    | 19.00 %  |





## Zusatzinformationen

|                              |   |
|------------------------------|---|
| <b>Lagerung</b>              | Trocken. Für Kinder und Haustiere unerreichbar lagern. Keine Mischung mit Futtermitteln.  |
| <b>Entsorgung</b>            | Nur vollständig entleerte Verpackungen gehören in die Wertstoffsammlung.  |
| <b>Wirkstoff/Deklaration</b> | <p><b>Organischer NPK-Dünger 7-3-10 mit Eisen unter Verwendung von Pilzsubstrat, tierischen Nebenprodukten, pflanzlichen Stoffen und lebenden Mikroorganismen</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• 7,0 % Gesamtstickstoff (N)</li><li>• 3,0 % Gesamtphosphat (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>)</li><li>• 2,4 % neutral-ammonicitratlösliches Phosphat (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>)</li><li>• 10,0 % Gesamtkaliumoxid (K<sub>2</sub>O)</li><li>• 0,7 % Eisen (Fe)</li></ul> <p><b>Ausgangsstoffe:</b> Pilzsubstrat aus der Arzneimittelproduktion (thermisch behandelt), tierische Nebenprodukte (Material der Kategorie 3 nach Verordnung (EG) Nr. 1069/2009: Federmehl, Knochenmehl, Ledermehl), pflanzliche Stoffe aus der Lebens-, Genuss- und Futtermittelherstellung, lebende Mikroorganismen (Bacillus amyloliquefaciens, B. licheniformis, B. megaterium, B. pumilus, Rhizophagus irregularis, ehem. Glomus intraradices, Ektomykorrhiza)</p> <p><b>Nebenbestandteile:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• 5,0 % Schwefel (S)</li><li>• 4,0 % wasserlöslicher Schwefel (S)</li><li>• 0,4 % Magnesium (MgO)</li><li>• 2,0 % Natrium (Na)</li><li>• 60,0 % organische Substanz</li></ul> |
| <b>Verkaufszeitraum</b>      | Februar - September   |



## Logistik

|  |                 |
|--|-----------------|
| <b>Basiseinheiten je Versandeinheit</b>    | 3 - St          |
| <b>Basiseinheiten pro Palette</b>          | 90 - St         |
| <b>Basiseinheit - Breite</b>               | 264 mm          |
| <b>Basiseinheit - Tiefe</b>                | 142 mm          |
| <b>Basiseinheit - Höhe</b>                 | 280 mm          |
| <b>Basiseinheit - Nettogewicht</b>         | 5000 g          |
| <b>Basiseinheit - Bruttogewicht</b>        | 5218 g          |
| <b>Versandeinheit - Breite</b>             | 442 mm          |
| <b>Versandeinheit - Tiefe</b>              | 271 mm          |
| <b>Versandeinheit - Höhe</b>               | 294 mm          |
| <b>Versandeinheit - Bruttogewicht</b>      | 16.17 kg        |
| <b>Versandeinheiten pro Palette</b>        | 30              |
| <b>Palette - Anzahl Lagen</b>              | 5               |
| <b>Palette - Versandeinheiten pro Lage</b> | 6               |
| <b>Palette - Bruttogewicht</b>             | 510 kg          |
| <b>Palette - Höhe</b>                      | 1615 mm         |
| <b>Stapelbarkeit</b>                       | nicht stapelbar |

## Weitere Gefährlichkeitsmerkmale

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| <b>Lagerklasse</b>             | 13 - Nicht brandgefährliche Feststoffe |
| <b>Wassergefährdungsklasse</b> | NWG - nicht wassergefährdend           |
| <b>VOC-Gehalt</b>              | 0 %                                    |