

## Freisetzungen von Schadstoffen durch Tätigkeit: Herstellung von Düngemitteln

**Schadstofffrachten in kg/ Jahr**

**Jahr: 2010**

Stand der Daten: 12.12.2025

| Stoff                          | Freisetzungen in |            |           | Verbringungen<br>mit dem Abwasser |
|--------------------------------|------------------|------------|-----------|-----------------------------------|
|                                | die Luft         | das Wasser | den Boden |                                   |
| Ammoniak (NH3)                 | 362.000          | -          | -         | -                                 |
| Distickoxid (N2O)              | 973.400          | -          | -         | -                                 |
| Feinstaub (PM10)               | 132.000          | -          | -         | -                                 |
| Gesamtstickstoff               | -                | -          | -         | 87.300                            |
| Kohlendioxid (CO2)             | 1.570.000.000    | -          | -         | -                                 |
| Stickoxide (NOx/NO2)           | 880.000          | -          | -         | -                                 |
| Zink und Verbindungen (als Zn) | -                | 1.420      | -         | -                                 |