Odpady niebezpieczne

| **Lp.** | **Kod odpadu** | **Rodzaj odpadu** | **Ilość odpadu [Mg/rok]** |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. | 06 03 13\* | Sole i roztwory zawierające metale ciężkie | 150 000,0 |
| 2. | 11 01 05\* | Kwasy trawiące | 150 000,0 |
| 3. | 11 01 06\* | Odpady zawierające kwasy inne niż wymienione w 11 01 05 | 150 000,0 |
| 4. | 11 01 07\* | Alkalia trawiące  | 150 000,0 |
| 5. | 11 01 11\* | Wody popłucze zawierające substancje niebezpieczne | 150 000,0 |
| 6. | 11 01 13\* | Odpady z odtłuszczania zawierające substancje niebezpieczne | 150 000,0 |
| 7. | 11 01 98\* | Inne odpady zawierające substancje niebezpieczne | 150 000,0 |
| 8. | 16 03 03\* | Nieorganiczne odpady zawierające substancje niebezpieczne | 150 000,0 |
| 9. | 16 07 09\* | Odpady zawierające inne substancje niebezpieczne | 150 000,0 |
| 10. | 16 10 01\* | Uwodnione odpady ciekłe zawierające substancje niebezpieczne | 150 000,0 |
| 11. | 16 10 03\*  | Stężone uwodnione odpady ciekłe (np. koncentraty) zawierające substancje niebezpieczne  | 150 000,0 |

Odpady niebezpieczne przeznaczone do odzysku stanowić będą odpadowe sole żelaza rozpuszczone w kwasach, w tym głównie chlorek żelaza rozpuszczony w nisko stężonym kwasie solnym, sole glinu rozpuszczone w zasadach, które wykorzystywane będą jako koagulanty do strącania zawiesiny w ściekach. Odpady pochodzić mogą np. z obróbki i powlekania metali jak również z czyszczenia instalacji i zbiorników po surowcach, produktach itp., mogą zawierać metale ciężkie, w tym głównie cynk

Odpady inne niż niebezpieczne

| Lp. | Kod odpadu | Rodzaj odpadu | Ilość odpadu [Mg/rok] |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. | 06 03 14 | Sole i roztwory inne niż wymienione w 06 03 11 i 06 03 13 | 150 000,0 |
| 2. | 06 11 83 | Odpadowy siarczan żelazowy | 150 000,0 |
| 3. | 10 02 81 | Odpadowy siarczan żelazawy | 150 000,0 |
| 4. | 10 03 05 | Odpady tlenku glinu | 150 000,0 |
| 5. | 11 01 12  | Wody popłucze zawierające inne niż wymienione w 11 01 11 | 150 000,0 |
| 6. | 11 01 14 | Odpady z odtłuszczania inne niż wymienione w 110113 | 150 000,0 |
| 7. | 11 01 99 | Inne niewymienione odpady | 150 000,0 |
| 8. | 16 03 04 | Nieorganiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 03, 16 03 80 | 150 000,0 |
| 9. | 16 07 99 | Inne niewymienione odpady | 150 000,0 |
| 10. | 16 10 02  | Uwodnione odpady ciekłe inne niż wymienione w 161001 | 150 000,0 |
| 11. | 16 10 04  | Stężone uwodnione odpady ciekłe (np. koncentraty) inne niż wymienione w 161003 | 150 000,0 |