

ARKUSZ DANYCH SKŁADNIKÓW

Zgodnie z Rozporządzeniem (WE) Nr 648/2004 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 31 marca 2004r. w sprawie detergentów

Nazwa detergentu: VC 250 UNIWERSAL
Nazwa producenta: PPUH VOIGT Sp. z o.o.
 ul. Jordana 90; 41-813 Zabrze
 tel./fax: +48 32 2722573
 www.voigt.pl

SKŁAD CHEMICZNY DETERGENTU:

| L.p. | Nazwa chemiczna surowca | Nr CAS | Nazwa wg INCI | Nazwa wg Farmakopei Europejskiej |
|------|---|------------|--|----------------------------------|
| 1 | Woda | 7732-18-5 | Aqua | Aqua |
| 2 | Alkilobenzenosulfonian sodu | 25155-30-0 | Sodium dodecylobenzenosulfonate | |
| 3 | Alkohol tłuszczowy etoksylogany C13 | 68131-39-5 | C 12-15 Pareth 7 | |
| 4 | Ester kwasu fosforowego | 68649-29-6 | | |
| 5 | Alkohol tłuszczowy etoksylogany C16-18 | 68908-68-9 | C 12-20 acid PEG-8 ester | |
| 6 | Polikarboksylian | | Polycarboxylate | |
| 7 | Wodorotlenek sodu | 1310-73-2 | Sodium hydroxide | Natrii hydroxidum |
| 8 | Sól trójsodowa kwasu nitrylotrójocowego NTA | 5064-31-3 | | |
| 9 | Wersenian tetrasodu | 64-02-8 | Tetrasodium EDTA | |
| 10 | Środek konserwujący 5-chloro-2 metylo-2H-izotiazol-3-on, 2-Metylo-2H-izotiazol-3-on | 55965-84-9 | Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone | |
| 11 | Chlorek sodu | 7647-14-5 | Sodium chloride | |
| 12 | Kompozycja zapachowa | | Parfum | |
| 13 | Barwnik | | | |
| 14 | D-limonen | 5989-27-5 | LIMONENE | |