

Folgende Substanzen dürfen nicht im Produkt enthalten sein:

Tenside

- Alkylphenoethoxylate (APEO einschließlich NPE, OPE)
- Fluortenside
- Schwer abbaubare quartäre Ammoniumverbindungen (QAV)

Säuren (und deren Salze)

- Phosphorsäure und ihre Salze (Phosphate) (kleine Mengen bis 1% sind zulässig)
- Phosphorsäureester
- Phosphonsäure, Phosphonsäureester oder Polyphosphonate (Ausnahme: Organophosphonsäuren und ihre Salze z.B. HEDP, DTPMP, ATMP, PBTC sind bis max. 1% erlaubt)
- Phthalsäureester / Phthalate
- Biologisch schwer abbaubare langkettige Polycarbonsäuren oder ihre Salze (kurzkettige Polycarbonsäuren wie bspw. Zitronensäure sind gem. Anh. VII der VO (EG) 889/2008 zulässig)
- Borhaltigen Säuren oder ihre Salze

Sonstige

- Biphenyl-2-ol
- Chlorabspalter, Aktivchlor, Elektrolytwasser
- Chlordioxid
- Mono-, Diethanolamin
- Fluorchlorkohlenwasserstoffe
- Triclosan
- Perchlorate (z.B. Natriumhypochlorit)
- Ethylendiamintetraessigsäure (EDTA), Diethylentriaminpentaessigsäure (DTPA), Nitritotriessigsäure (NTA) oder ihre Salze sowie andere vergleichbare chem.-synth. Chelatoren
- Formaldehyd oder Formaldehydabspalter (z.B. Natriumhydroxymethylglycinat, Imidazolidinylharnstoff)
- Ammoniak oder Ammoniakabspalter
- Absichtlich zugefügte technisch hergestellte Bestandteile mit einer Partikelgröße von < 0,3 µm (sog. Nanopartikel, z.B. Silbernanopartikel)
- Enzyme
- Bromverbindungen (z.B. Bronopol, Bronidox)