

# ARKUSZ DANYCH SKŁADNIKÓW

## Brodziki i wanny akrylowe

---

Nazwa chemiczna składnika	Nazwa INCI
Woda	Aqua
Alkohole C12-C14 etoksylogowane siarczanowane sole sodowe	Sodium Laureth-2 Sulfate
Amidy C8-18 i C18 nienasycone N,N-bis(hydroksyetylowe)	-
N-koko-acylowe pochodne	Cocamidopropyl Betaine
Alkilobenzenosulfonian sodu	Sodium dodecylobenzenesulfonate
Kopolimer styrenowo-akrylowy dyspersja wodna	Polystyrene
Chlorek sodu	Sodium chloride
Etylenodiaminotetraoctan tetrasodu	Tetra sodium EDTA
Etanol	Alcohol
Alkohol izopropylowy	Isopropyl alcohol
Kompozycja zapachowa	Citronellol
Azotan sodu	-
Poliwinylopirolidon	PVP
Środek konserwujący: mieszanina 5-chloro-2-metylo-2H-izotiazol-3-onu i 2-metylo-2H-izotiazol-3-on	Methylchloroisothiazolinone, methylisothiazolinone
Alantoina	Allantoin
Octan srebra	-

Producent:

JKK CHEMIA Sp. z o. o.

40-382 Katowice, ul. Roździeńska 41

Korelacja między nazwami INCI, nazwami Farmakopei Europejskiej i numerami CAS

<http://eur-lex.europa.eu/LexUriServ/LexUriServ.do?uri=OJ:L:2006:097:0001:0528:PL:PDF>