



ŁAGODNE SURFAKTANTY

ALKILOPOLIGLUKOZYDY – związki powierzchniowo-czynne łączące doskonałe właściwości myjące z wyjątkową łagodnością dla skóry i oczu.

- APG 818 CG INCI : Coco Glucoside, Aqua
- APG 818 CG GO INCI : Coco Glucoside, Glyceryl Oleate, Aqua
- APG 1200 LG INCI : Lauryl Glucoside, Aqua
- APG 2000 DG INCI : Decyl Glucoside, Aqua
- APG 215 CDG INCI : Caprylyl/Decyl Glucoside, Aqua
- APG 817N CCG INCI : Caprylyl/Capryl Glucoside, Aqua
- APG 0810 65% CDG INCI : Caprylyl/Decyl Glucoside, Aqua

Znajdują one zastosowanie w produktach przeznaczonych dla dzieci i zwierząt domowych oraz osób o wrażliwej skórze. Eliminują drażniące i wysuszające działanie innych środków powierzchniowo-czynnych w produktach takich jak : mydła w płynie, szampony, żele pod prysznic oraz płyny do kąpieli. Tworzą stabilną pianę w „bezslesowych” żelach i piankach do mycia twarzy i ciała.

A TAKŻE INNE NOWOCZESNE SURFAKTANTY :

- Overlapon AOS 146 INCI: Sodium C14-16 Olefin Sulfonate
- ALS 26 INCI: Ammonium Lauryl Sulphate
- OV Soft SCI 80 INCI : Sodium Cocoyl Isethionate
- OV Soft SCI 65 INCI : Sodium Cocoyl Isethionate, Stearic Acid
- OV Soft SCG 22 INCI : Sodium Cocoyl Glycinate

Oferowane przez OQEMA łagodne surfaktanty są :

- Biodegradowalne i przyjazne dla środowiska
- Nie zawierają siarczanów, etoksylatów ani konserwantów
- Są produkowane z naturalnych surowców