

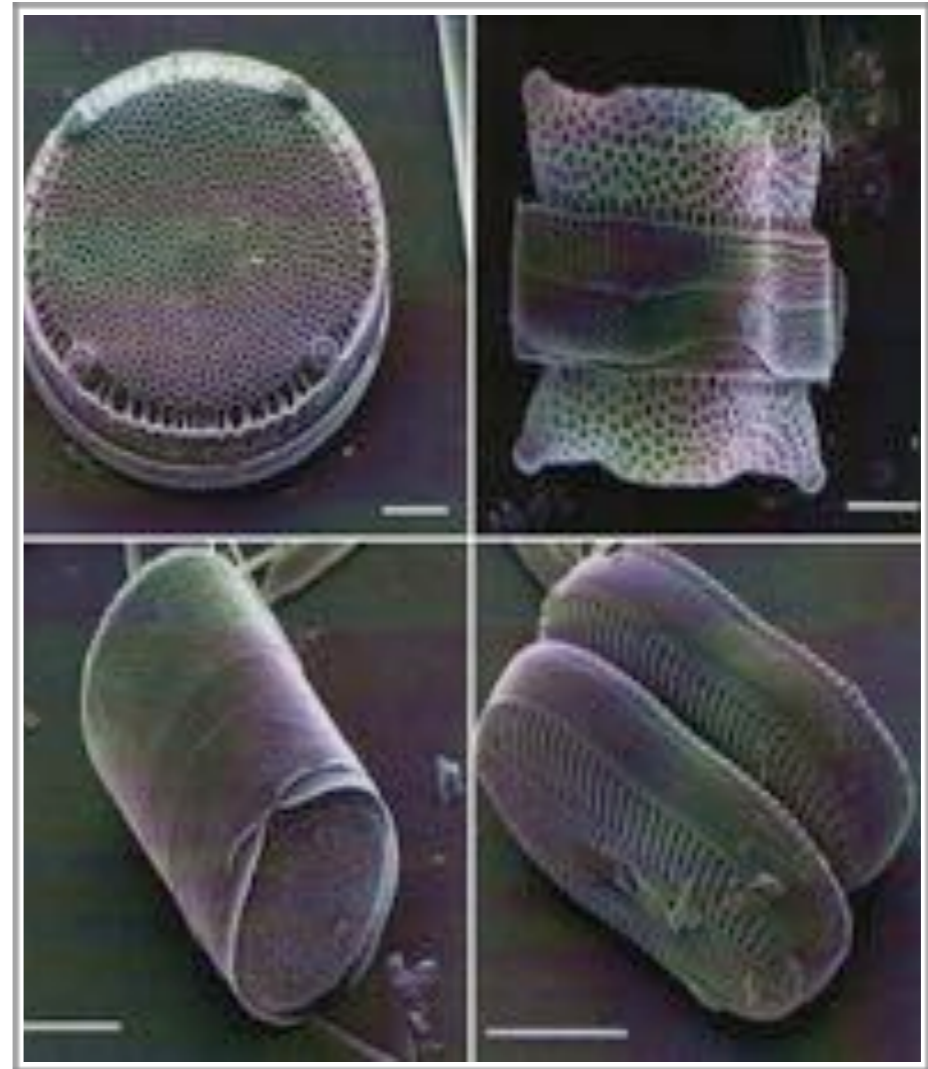
MICRO-INGREDIENTI IDRATANTI

minerali, zuccheri, glicerina e sorbitolo

ABSTRACT

Minerali, Zuccheri, Glicerina e Sorbitolo.

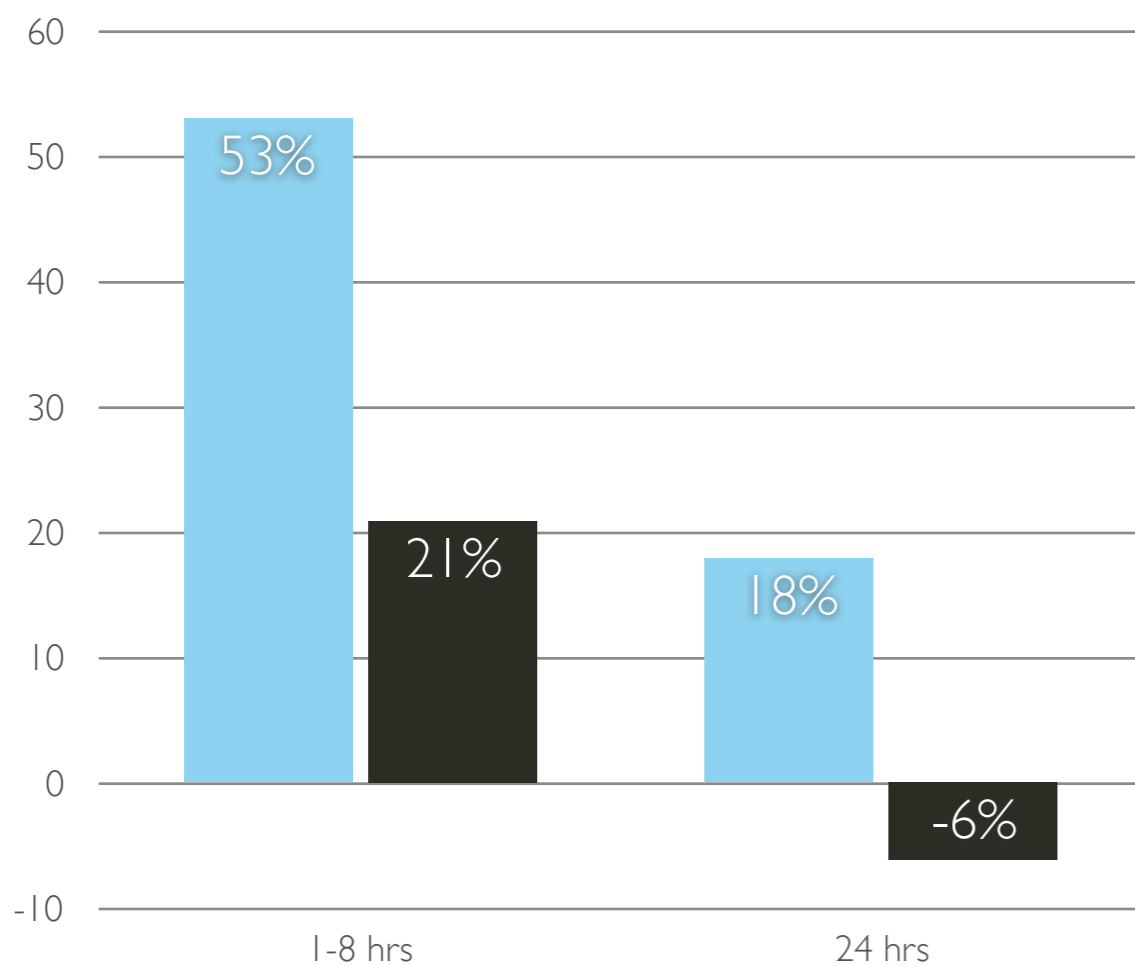
È un innovativo principio attivo ad azione superidratante, di origine nanotecnologica, che permette un rilascio controllato dei nanoingredienti sulla pelle, aumentando la durata dell'effetto idratante e facilitandone la penetrazione.



EFFICACY TEST

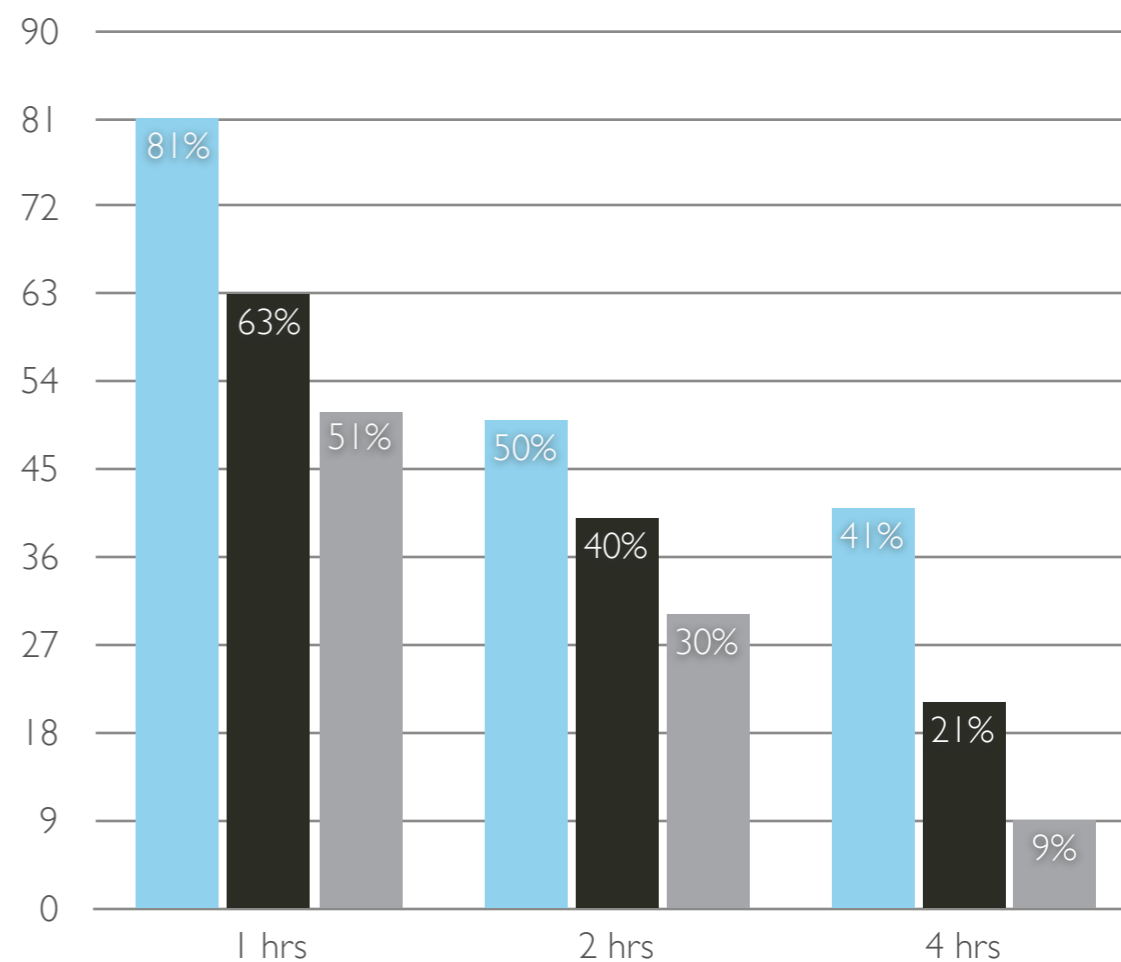
■ Aqua Shuttle 5% ■ Placebo

Idratazione durante le 8 ore e dopo 24 ore



■ Aqua Shuttle 5% ■ Acido ialuronico 0,05%
■ Acido ialuronico 0,03%

Aqua Shuttle vs Acido ialuronico



EFFICACY TEST

■ Aqua Shuttle 5% ■ Acido ialuronico 1% ■ Acido ialuronico 0,8%

Aqua Shuttle vs Acido ialuronico

