

Đ, Đ°Đ³⁴Đ¶ĐμĐ¹, Ñ•Đ³⁴Đ²Đ¹⁴ĐμÑ•Ñ,Đ,Đ¹⁴ Ñ•Đ³⁴ Đ²Ñ•ĐμĐ¹⁴Đ, Ñ,Đ,Đ¿Đ°Đ¹⁴Đ,
Ñ•ÑfÑÑ,Đ°Đ°Ñ,Đ°Đ¹⁴Ñ,Đ³⁴Đ² (ĐŸĐ•Đ'Đ³⁴Đ²), Đ¹⁴Đ³⁴Đ¶ĐμÑ, Đ,Ñ•Đ¿Đ³⁴Đ»ÑCED•Đ³⁴Đ²Đ°Ñ,ÑCEÑ•Ñ•
Đ°Đ°Đ° Đ³⁴Ñ•Đ¹⁴Đ³⁴Đ²Đ¹⁴Đ³⁴Đ¹ Ñ•ÑfÑÑ,Đ°Đ°Ñ,Đ°Đ¹⁴Ñ,, Ñ•Ñ,Đ°Đ±Đ,Đ»Đ,Đ•Đ°Ñ,Đ³⁴Ñ€Đ¿ĐμĐ¹⁴Ñ¿,
ĐμĐ³⁴Đ³⁴ Đ°Đ³⁴Đ¹⁴Đ±Đ,Đ¹⁴Đ°Ñ†Đ,Ñ•Ñ• Đ°Đ¹⁴Đ,Đ³⁴Đ¹⁴Đ¹⁴Ñ¿Đ¹⁴Đ, ĐŸĐ•Đ' Đ¿Ñ€Đ,Đ²Đ³⁴Đ'Đ,Ñ, Đ°
Đ•Đ¹⁴Đ°Ñ†Đ,Ñ,ĐμĐ»ÑCED¹⁴Đ³⁴Đ¹⁴Ñf ÑfĐ»ÑfÑ†Ñ¿ĐμĐ¹⁴Đ,ÑŽ
Đ'ĐμÑ€Đ¹⁴Đ°Ñ,Đ³⁴Đ»Đ³⁴Đ³Đ,Ñ†ĐμÑ•Đ°Đ,Ñ... Đ°Đ°Ñ†ĐμÑ•Ñ,Đ² Đ°Đ³⁴Đ¹⁴ĐμÑ†Đ¹⁴Đ³⁴Đ³⁴
Đ,Đ•Đ'ĐμĐ»Đ,Ñ•, Đ¹⁴Đ³⁴Đ¶ĐμÑ, Đ,Ñ•Đ¿Đ³⁴Đ»ÑCED•Đ³⁴Đ²Đ°Ñ,ÑCEÑ•Ñ• Đ² Đ°Đ°Ñ†ĐμÑ•Ñ,Đ²Đμ
Đ³⁴Ñ•Đ¹⁴Đ³⁴Đ²Đ¹⁴Đ³⁴Đ³⁴ ĐŸĐ•Đ'.

INCI: Cocamidopropyl Betaine

Đ•Đ¹⁴Ñ,,Đ³⁴Ñ,ĐμÑ€Đ¹⁴Ñ¿Đ¹ ĐŸĐ•Đ'

Đ¥Đ,Đ¹⁴Đ,Ñ†ĐμÑ•Đ°Đ°Ñ•Ñ,,Đ³⁴Ñ€Đ¹⁴ÑfĐ»Đ° â€” C19H38N2O3

pH, 3% Ñ€Đ°Ñ•Ñ,Đ²Đ³⁴Ñ€Đ° â€” 4,5-5,5

Đ"Đ³⁴Đ•Đ,Ñ€Đ³⁴Đ²Đ°Đ°: Đ³⁴Ñ, 2 Đ'Đ³⁴ 40%, Đ°Đ°Đ° Ñ•Đ³⁴ĐŸĐ•Đ' 4-8%

[Đ~Đ¹⁴Ñ,,Đ³⁴Ñ€Đ¹⁴Đ°Ñ†Đ,Ñ•Đ³⁴Đ¿Ñ€Đ³⁴Đ'Đ°Đ²Ñ†Đμ](#)

ĐœĐ¹⁴ĐμĐ¹⁴Đ,Ñ•Đ¿Đ³⁴Đ°ÑfĐ¿Đ°Ñ,ĐμĐ»ĐμĐ¹: Đ•Ñ%Đμ Đ¹⁴ĐμÑ, Đ¹⁴Đ¹⁴ĐμĐ¹⁴Đ,Đ¹ Đ³⁴Đ± Ñ•Ñ,Đ³⁴Đ¹⁴
Ñ,Đ³⁴Đ²Đ°Ñ€Đμ.
ĐŸĐ³⁴Đ¶Đ°Đ»ÑfĐ¹Ñ•Ñ,Đ°, Đ²Đ³⁴Đ¹⁴Đ'Đ,Ñ,Đμ, Ñ†Ñ,Đ³⁴Đ±Ñ¿Đ³⁴Ñ•Ñ,Đ°Đ²Đ,Ñ,ÑCE Ñ•Đ²Đ³⁴Đμ
Đ¹⁴Đ¹⁴ĐμĐ¹⁴Đ,Đμ.