

Tensoativo aniônico derivado de Aminoácido

AMILITE® Série A

Os produtos AMILITE® Série A são tensoativos aniônicos derivados do aminoácido L-Alanina, o principal componente da proteína da seda, e ácidos graxos naturais. São suaves, hipoalergênicos, promovem o condicionamento das fibras capilares na presença de polímeros catiônicos e sensorial de hidratação após a secagem dos cabelos.

Produzem espuma cremosa e volumosa em condição levemente ácida a neutra, mesmo em presença de óleos e silicones.

Xampu anti-resíduos com AMILITE® Série A

Xampu comum

A espuma é ruim!
É necessário lavar os cabelos várias vezes.

Sebo Silicone Sujeira

Cabelo

Xampu com AMILITE®

+ AMILITE® A
A espuma é boa!
A primeira lavagem faz espuma.

Sebo Silicone Sujeira

Cabelo

Ideal para diversas formulações de xampus:

- Suaves;
- Hidratantes, contendo óleos naturais ou silicones especiais;
- De limpeza profunda, pré-xampu;
- Para cabelos quimicamente tratados;
- Para manutenção da cor em cabelos tingidos;
- Infantis;
- Livres de Sulfato.

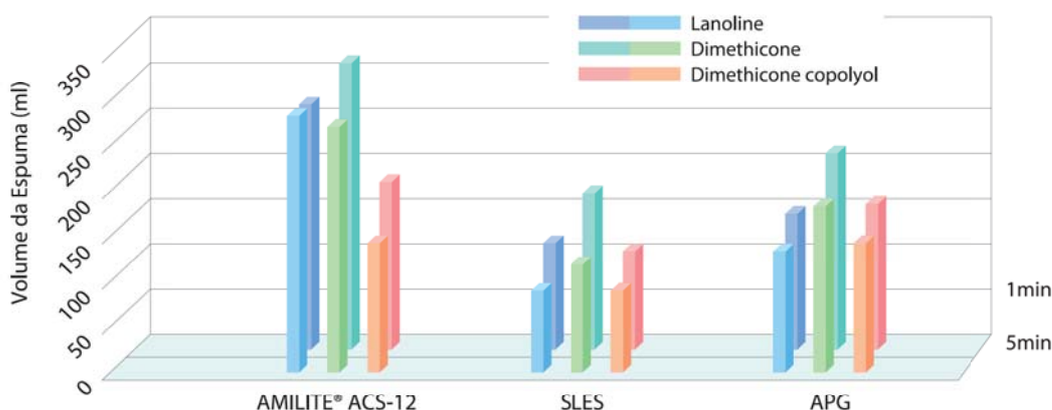
Características do AMILITE® Série A:

- Ideal para ser utilizado em pré-xampus, pois tem ótima qualidade de espuma durante a lavagem dos cabelos mesmo quando há resíduos devido ao uso contínuo de produtos que contenham silicones. Evitando assim o efeito "build up";
- Agente de limpeza suave derivado do aminoácido L-Alanina;
- Promove o condicionamento das fibras capilares na presença de polímeros catiônicos e sensorial de hidratação após a secagem.

AJINOMOTO®

● Poder de espuma do AMILITE® ACS-12 na presença de materiais oleosos

O AMILITE® ACS-12 demonstra alto poder de espuma mesmo na presença de materiais graxos.

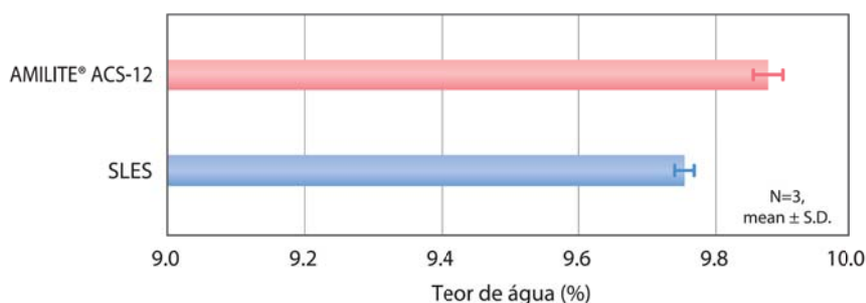


Metodologia: Concentração de Tensoativo 1% em peso (ativo), Temperatura 30°C, Concentração de óleo 0,6% em peso (ativo). Maiores informações consulte TS Data: 0115-0631E

Legenda: AMILITE® ACS-12, (SLES) Sodium Laureth Sulfate, (APG) Decyl Glucoside.

● Efeito do AMILITE® ACS-12 na Hidratação Capilar

Cabelos lavados com xampus contendo AMILITE® ACS-12 mantém maior teor de água quando comparado com Lauril Éter Sulfato de Sódio.



Metodologia: Uma mecha de cabelo de 100g com cada solução de xampu (shampoo/água=1/3 vol) 40°C, seco e condicionado em sala (25°C, 40% HR) durante 3 dias. O teor de água foi medido com equipamento de umidade Karl Fisher. Maiores informações consulte TS Data: 0115-0600E

Legenda: AMILITE® ACS-12, (SLES) Sodium Laureth Sulfate.

Nome Comercial	Nome Químico	Número CAS	Forma Física	Embalagem	Nome PCPC INCI
AMILITE® ACS-12	Sodium N-Cocoyl-L-Alaninate. Water	90170-45-9	Solução Aquosa 30%	Lata 18kg Tambor 200kg Container 1t	Sodium Cocoyl Alaninate. Water

Em caso de dúvidas sobre marcas registradas, consulte o grupo AJINOMOTO.

Japan

Ajinomoto Co., Inc.
15-1 Kyobashi 1-chome, Chuo-ku,
Tokyo 104-8315, Japan
TEL :+81-(3)-5250-8153 FAX :+81-(3)-5250-8259

Ajinomoto Healthy Supply Co., Inc.
17-11 Kyobashi 2-Chome, Chuo-ku,
Tokyo, 104-0031 Japan
TEL :+81-(3)-3563-7584 FAX :+81-(3)-3563-3322

Asia Pacific

Taiso Commerce Inc.
10F., NO.68, SEC.2, Zhongshan N.RD.,
Zhongshan District, Taipei, Taiwan
TEL :+886-(2)-2521-0180
FAX :+886-(2)-2521-5904

Ajinomoto (Singapore) Pte. Ltd.
460 Alexandra Road, #11-04/05, PSA Building,
Singapore 119963, Republic of Singapore
TEL :+65-6257-1922 FAX :+65-6257-1622

North America

Ajinomoto North America, Inc.
400 Kelby Street, Fort Lee, NJ 07024, U.S.A.
TEL :+1-(201)-292-3180
FAX :+1-(201)-346-5638

E-mail: specialty_chemicals_cst@ajijusa.com
URL: www.ajichem.com

Ajitrade (Thailand) Co., Ltd.
12Ath Fl., Si Ayutthaya Bldg., 487/1 Si
Ayutthaya Road, Khwaeng Thanon Phraya Thai
Khet Rachathewi, Bangkok 10400, Thailand
TEL :+66-(2)-248-7224 FAX :+66-(2)-248-7227

South America

Ajinomoto do Brasil Ind. e Com. de
Alimentos Ltda.
Rua Joaquim Távora 541, Vila Mariana,
04015-901 São Paulo, SP, Brazil
TEL :+55-(11)-5080-6700
FAX :+55-(11)-5908-8799

Ajinomoto Co., (H.K.) Ltd.
21/F., Bangkok Bank Building, 14-20 Bonham
Strand West, Sheung Wan, Hong Kong
TEL :+85-(2)-2534-2888
FAX :+85-(2)-2534-2899

Europe, Africa & Middle East

S.A. Ajinomoto OmniChem N.V.
Industrial Research Park-Fleming, B-1348
Louvain-La-Neuve, Belgium
TEL :+32-(10)-483-222 FAX :+32-(10)-456-227

Russia

OCO "Ajinomoto"
E-511, Leninsky Prospekt 113/1,
Moscow, 117198, Russia
TEL :+7-(495)-662-3200 FAX :+7-(495)-662-3214

Ajinomoto Philippines Corporation
5th Floor, Ajinomoto Bldg, 331 Sen. Gil Puyat
Avenue, Makati City, Philippines
TEL :+63-(2)-895-6081
FAX :+63-(2)-890-7959