



VITALVEGAN
ESPUMA MICELAR
SULFATE FREE

BIOVITAL



Vegana



Cruelty
free



Pronta
para uso

LITERATURA CIENTÍFICA

INCI NAME (CAS): *Aqua (7732-18-5), Cocamidopropyl Betaine (61789-40-0), Disodium cocoyl glutamate (68187-30-4), Sodium PEG-7 olive oil carboxylate (226416-05-3), Disodium edta (139-33-3), Phenoxyethanol (122-99-6), Ethylhexylglycerin (70445-33-9), Citric acid (77-92-9).*

A Vitalvegan Espuma Micelar Sulfate Free é uma base de espuma micelar aniônica, pronta para uso, com a adição de tensoativos naturais, derivados do ácido glutâmico e do ácido graxo do coco, e de um derivado natural, do óleo de oliva, com alto poder de limpeza, dermatologicamente aceito.

Indicada para todos os tipos de pele, inclusive para pele seca e madura. A presença dos tensoativos naturais favorecem a suavidade da fórmula e potencializa a cremosidade da espuma. Proporciona efeito refrescante, textura densa e cremosa, limpando em profundidade a pele facial ou corporal, com poder de umectação e sem ocasionar oclusão.

Principais componentes

OLIVEM® 400 - (Sodium Peg-7 Olive Oil Carboxylate)

É um novo surfactante pertencente à categoria moderna de agentes espumógenos leve, não agressivo, seguro e não irritante para formulações de cuidados pessoais. Derivado natural, do óleo de oliva, com alto poder de limpeza, dermatologicamente aceito. OLIVEM® 400 revela excelente compatibilidade com a pele e com os cabelos. Quando utilizado em shampoos, espumas de banho e duche, promove uma espuma cremosa, brilhante e bolhas pequenas, tornando a higienização leve e agradável. Possui uma boa capacidade de solubilização. É estável em álcalis e ácidos, e pode ser usado em uma faixa ampla de pH 3,0 – 12,0. Pode ser adicionado à barras de sabonetes para aumentar a emoliência e poder espumógeno. Revela uma excelente estabilidade em águas duras. Encaixa-se muito bem com todos os sistemas: iônico, aniônico, e não-iônico, mas também pode ser adicionado, em quantidades pequenas, de tensoativos catiônicos, devido ao seu comportamento anfotérico na presença de água. Seu poder de umectação é um dos mais elevados, e permanece estável em todos os valores de pH e quando associado com outros surfactantes reduz a irritação.

AMISOFT ECS 22 SB - (Disodium Cocoyl Glutamate (and) Aqua)

Tensoativo aniônico, derivado de ácido glutâmico e do ácido graxo de coco, suave e hipoalergênico. Tem um excelente efeito condicionante para a pele e cabelos. Sua capacidade de formação de espuma é de moderada a boa e é um aditivo eficaz para tensoativos convencionais, melhorando a sua suavidade.

Benefícios da Vitalvegan Espuma Micelar

- Base vegana
- Limpa sem remover a oleosidade natural do rosto e corpo
- Dermocompatível, com excelente sensorial
- Pode ser utilizada para remoção de maquiagem
- Alta capacidade de higienização e boa espumabilidade
- Estabilidade físico-química e microbiológica

Condições de armazenamento

Deve ser armazenado em ambiente seco e arejado, ao abrigo da luz solar direta, calor e umidade.

Especificações físico-químicas

Aparência: Líquido

Cor: Incolor a esbranquiçado

Odor: Característico

pH: 5,0 a 7,0

Densidade: 0,900 a 1,200 g/ml

Contagem de Bactérias Totais: < 1000 UFC/G

Contagem de Fungos e Leveduras: < 100 UFC/G

Pesquisa de Coliformes Totais: ausente/g

Pesquisa de *Salmonella sp.*: ausente/g

Pesquisa de *Pseudomonas aeruginosa*: ausente/g

Pesquisa de *Staphylococcus sp.*: ausente/g

