

Especialidades

SMART LEAVE AQ

ATIVO HIDRATANTE

SMART LEAVE AQ é um sistema ativo hidrossolúvel desenvolvido para otimizar formulações aquosas, oferecendo uma combinação equilibrada entre eficácia funcional e alta qualidade sensorial. Versátil e fácil de incorporar, proporciona hidratação perceptível, toque leve e acabamento aveludado, mesmo em sistemas leves e transparentes, tanto em aplicações capilares quanto corporais. Ideal para produtos sem enxágue, ele promove uma experiência de uso diferenciada, elevando a performance sensorial sem comprometer a leveza da fórmula. Sua estrutura favorece a entrega eficiente de ativos e melhora a aplicabilidade, agregando valor a cosméticos modernos voltados ao cuidado diário da pele e dos cabelos.

APLICAÇÕES

Totalmente versátil esse ativo pode ser utilizado em diversas categorias de produtos cosméticos, incluindo:

- Produtos capilares sem enxágue (leave-in, sprays hidratantes, séruns aquosos);
- Cremes e loções corporais hidratantes;
- Tônicos e águas cosméticas;
- Formulações para cuidados pós-sol e pós-procedimentos.

CONCENTRAÇÃO RECOMENDADA DE USO:

Concentração sugerida: 1,0% a 50,0%

Utilizar na fase aquosa, com agitação moderada, de preferência abaixo de 45°C para preservar os componentes sensíveis

Compatível com a maioria dos sistemas aniônicos, não-iônicos e anfóteros

Dados Técnicos:

Aparência (25°C)	Líquido translúcido a levemente opalescente
Cor	Incolor a levemente amarelado
Odor	Característico, suave
pH (Tal qual)	5,50 – 6,50
Densidade (25°C)	1,0 – 1,2 g/mL
Solubilidade	Solúvel em água



Especialidades

SMART LEAVE AQ como todo produto químico deve ser manuseado com: óculos de segurança, luvas, avental e botas de PVC. Deve ser armazenado em local coberto e seco, longe de fontes de calor ou de ignição. Não é produto classificado como perigoso pela ONU.

A SMART QUÍMICA coloca-se à disposição para auxiliar na adequação de produtos e processos às suas necessidades, sempre ofertando produtos seguros para o usuário e para o meio ambiente, além de economicamente viáveis.

Prazo de Validade: 12 meses.

PARA MAIORES INFORMAÇÕES CONSULTE NOSSO DEPARTAMENTO TÉCNICO

Tem por objetivo o presente boletim técnico informar o atual estágio de desenvolvimento do produto. Provas e ensaios cuidadosos de entrada deverão ser realizados pelo usuário, em função de fatores alheios e principalmente quando da utilização conjunta de matérias-primas de terceiros. As recomendações acima não liberam o usuário da responsabilidade da verificação de eventuais lesões dos direitos de terceiros que, quando ocorrerem, tomar as devidas providências.

Reservamo-nos do direito de efetuar alterações de características do produto e de códigos, seja por processo técnico ou por outro desenvolvimento em sua fabricação, sendo tais modificações comunicadas ao mercado.

RE.P&D.001/REV.02.