

## SMART POLYCELL VG

**SMART POLYCELL VG** é um agente condicionante tanto capilar quanto corporal. Confere toque aveludado para emulsões, géis e sistemas líquidos. Em contato com a fibra capilar, produz, por meio da ação de preenchimento, um filme que contém ativos reconstrutores, provenientes dos polímeros quaternizados, conferindo um sensorial não gorduroso, sem efeito build-up na fibra capilar. Em produtos corporais, percebe-se a formação de um filme hidratante, bem como o deslizar suave durante a aplicação do creme.

INCI Name	CAS Number
Hydroxyethyl Cellulose	9004-62-0
Polyquaternium -7	26590-05-6
Polyquaternium - 10	68610-92-4
Sorbitan Olivatate	223706-40-9
Poly(oxy-1,2-ethanediyl)	25322-68-3
Cetrimonium chloride	112-02-7

### APLICAÇÕES:

- Shampoos Perolados
- Condicionadores
- Máscaras Capilares
- Cremes Corporais
- Cremes Faciais
- Finalizadores de escova
- Reparadores de Ponta

**Concentração de uso:** 0,5 – 10,00%

### DESCRIÇÃO QUÍMICA

Polímero Quaternizado

### GRUPOS QUÍMICOS

Derivados de celulose e Polímeros catiônicos

**DADOS TÉCNICOS:**

Aspecto	Líquido Viscoso Turvo
pH (sol. 5%)	5,50 – 7,50

**Para mais informações contate-nos. Possuímos fórmulas sugestivas.**

**SMART POLYCELL VG** como todo produto químico deve ser manuseado com: óculos de segurança, luvas, avental, máscara de proteção e botas de PVC. Deve ser armazenado em local coberto e seco, longe de fontes de calor ou de ignição.

**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.

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.

**Controle de alterações:**

Revisão	Data	Alterações
01	10/10/2016	Primeira emissão;
02	05/01/2021	Mudança de endereço;
03	07/01/2026	Alteração layout;
04	10/03/2026	Acréscimo da tabela para controle de alterações.