



SMART AUTOCET 10

SMART AUTOCET 10 é uma base criada para formulações de pomadas fixadoras transparentes. Sua composição auxilia na formação de emulsões estáveis juntamente com agentes fixadores e glicerina. Possui característica não iônica, sendo por tanto bem aceita em fórmulas condicionantes e hidratantes.

INCI Name	CAS Number
Ceteareth-20	68439-49-6
Laureth-10	6540-99-4
Laureth-2	3055-93-4
Cocoato de gliceril PEG 7	68201-46-7
Propylene Glycol	57-55-6

APLICAÇÕES:

- Cremes capilares,
- Máscaras,
- Pomadas capilares.

Concentração de uso: 28%.

Para mais informações contate-nos. Possuímos fórmulas sugestivas.

DESCRIÇÃO QUÍMICA:

Base de caráter não iônico que auxilia nos processos de emulsões, além de agregar consistência a formulações cosméticas.

GRUPOS QUÍMICOS

Álcoois graxos.

DADOS TÉCNICOS

Aspecto	Cera branca.
Ponto de Fusão (°C)	30,00 – 45,00
Índice de Acidez (mg.KOH/g)	Máx. 1,0



Especialidades

SMART AUTOCET 10 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. 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.