

## Luviset® 360

Uma dispersão de copolímero acrílico, com ação espessante em formulações de álcool em gel.

### Principais benefícios:

- ✓ Fácil de ser manipulado
- ✓ Espessa rapidamente após a neutralização
- ✓ Eficiente espessante para sistemas alcoólicos
- ✓ Possibilita ganho de tempo no processo de fabricação
- ✓ Produção local

### Processo

- ✓ Processável à frio
- ✓ Pode ser adicionado em qualquer etapa do processo
- ✓ Formulações hidro alcólicas com pH > 7

### Necessária neutralização durante o processo.

Neutralizantes sugeridos: Neutrol, AMP e Trietanolamina



### Outras aplicações:

Com boa capacidade para produzir produtos de alta viscosidade, o **Luviset® 360** também sugerido para cuidados com cabelo com uma ampla gama de produtos finais, como géis de styling, cremes, ceras e outras texturas.



### Visão Geral Luviset® 360

#### INCI Name:

Acrylates Copolymer

**Concentração de ativos:** 28 a 32%

**Dose recomendada:** 5 a 10%

#### Aparência:

Dispersão aquosa de cor branca

#### Aplicação

- Álcool em gel
- Cuidados com cabelo / Styling

Por favor, entre em contato conosco para mais informações em [personal-care-as@basf.com](mailto:personal-care-as@basf.com)

Siga-nos no Instagram  
[@basfcreations\\_br](https://www.instagram.com/basfcreations_br)