

## ALCALINIZANTES

Aditivos alcalinizantes multifuncionais.

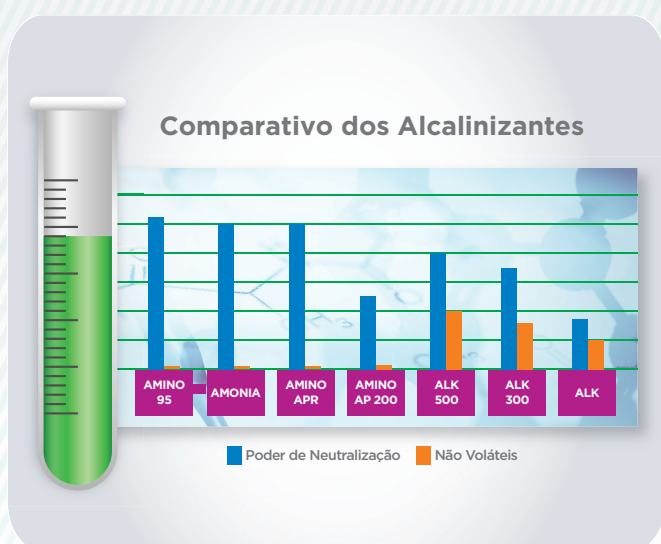
### Aplicações:

Usado como agente alcalinizante para tintas, massas e revestimento em geral.

Neutralizante na fabricação de resinas acrílicas.

### Características:

- Podem atuar como co-dispersantes de cargas e pigmentos.
- Produtos de baixo odor.
- Há versões 100% voláteis, não deixando resíduos sólidos após secagem da tinta.
- Álcalis de alta performance.
- Podem auxiliar a reologia das tintas.



Aditivos	Densidade (g/cm <sup>3</sup> )	Volatilidade	VOC
ALK 150	1,16	Não-volátil (17%)	zero
ALK 300	1,37	Não-volátil (36%)	zero
ALK 500	1,43	Não-volátil (51%)	zero
AMINO AP200	1,01	Volátil	low
AMINO APR	1,02	Volátil	low
AMINO 95	1,01	Volátil	low

Campo de Aplicação	ALK 150	ALK 300	ALK 500	AMINO AP200	AMINO APR	AMINO 95
Massa/Revestimento	●	●	●	●	●	●
Tintas Semi-brilho	◐	◐	◐	●	●	●
Tintas Foscas	●	●	●	●	●	●
Esmalte Sintético Solvente	○	○	○	◐	●	●
Concentrado Pigmento	○	○	○	◐	●	●
Flexografia	○	○	○	◐	●	●
Polimerização resinas	○	○	○	◐	●	●

Não indicado ○ ◐ ◑ ◒ ◓ Indicado

Consulte Departamento Técnico da Disamtex para Informações adicionais e outros alcalinizantes em linha.



Rua Rudolfo Walter, 2000 - CEP 89.068-239  
Itoupava Central - Blumenau - SC - Brasil  
Fone: +55 47 3337-3600  
[disamtex.com.br](http://disamtex.com.br)