

POLYTEX NX 55

(Uso em Cosméticos)

RESINA SULFONAMIDA MODIFICADA

BASE DE ESMALTE PARA UNHAS

TEOR DE SÓLIDOS 75%

*Tradução
Interpretativa,
na Dúvida
Consulte
Original*

POLITEX NX 55 é uma resina sulfonamida de composição especialmente modificada para atender as mais importantes qualidades desejadas em um esmalte para unhas.

A sua formulação patenteada oferece vantagens como:

Alta Aderência

Plastificação Interna

Alto Brilho

Profundidade de Imagem

Durabilidade

Tem excelente compatibilidade com todos os veículos poliméricos normalmente utilizados, plastificantes e pigmentos. O POLITEX NX 55 proporciona uma excepcional compatibilidade entre resinas, plastificantes, pigmentos ou corantes que eram tidos anteriormente como incompatíveis.

POLITEX NX 55 é totalmente estável, não amarela e não degrada sob a incidência de radiação solar ou mesmo sob altas temperaturas. Inclusive melhora a estabilidade de outras resinas contra o descolorimento.

É recomendável o uso de uma percentagem de 5% a 15% sobre o peso total da formulação do esmalte.

Propriedades típicas

Aparência	Líquido viscoso, claro.
Cor Gardner	1 Maximo
pH	Neutro
Teor de sólidos (%)	75%
Solvente	Acetato de Butila normal
Viscosidade Gardner	Z2 a Z4

POLITEX NX 55 pode ser usado na indústria de cosméticos por estar regulamentado pelo “Federal Food Drug and Cosmetic Act”

INCI NAME

Tosylamide/epoxy resin