

Ficha Técnica

PRODUTO: Endur 25

Atualizada em: 05/10/2015

Descrição

Reativo de poliamida base em ácidos vegetais dimerizados, aminas e aditivos.

Aplicações

Endurecedor de média viscosidade para epóxi e adesivos.

Especificações Técnicas

Aparência	Âmbar, límpido, transparente, resinoso, alto peso molecular, solúvel em resina.
Valor de amina (mg KOH/g de resina)	330 - 360
Gravidade específica	0,98
Viscosidade (Cps à 75°C)	650 - 950
Valor ácido (mg/gr)	<3
Ponto de Fulgor (vaso fechado - °C)	182
Cor (Gardner)	12 máx.
Amina/Hidrogênio(Equivalente em peso)	104
Teor de Sólidos (%)	98 (± 2)
Taxa mistura recomendada (Sem solvente epóxi)	54

Nota: A taxa de mistura recomendada pode variar dependendo da aplicação.

Embalagem

Tambor de 200 kg.

Armazenamento

Armazenar em local fresco à sombra. As propriedades do Endur 25 estão ajustadas para armazenagem mínima de 12 (doze) meses.

Validade

O produto tem validade de 12 (doze) meses.

Ficha Técnica

PRODUTO: *Endur 25*

Atualizada em: 05/10/2015

Informações de segurança

O produto deve ser manuseado com equipamentos de proteção individual, tais como: óculos de proteção, luvas de borracha, macacão e sapatos fechados.

O produto é irritante para olhos e para a pele, podendo causar dermatites.

Evitar contato com a pele e com roupas.

Evitar respirar o vapor e/ou spray.

Usar com boa ventilação no local.

Em caso de contato com os olhos, lavar imediatamente com água em abundância por 15 minutos.

Em caso de contato com a pele, lavar imediatamente com água e sabão neutro.

Em todos os casos de contato com irritação, procurar imediatamente um médico, levando esta ficha.