

## FORTNOX TM

### Composição:

O **FORTNOX TM** é uma Blenda de peróxido cetonicos + Perester

### Especificações:

Aspecto	Líquido, Límpido e Levemente Amarelada
Oxigênio Ativo (%)	4,30 - 4,55
Densidade à 25°C (g/cm <sup>3</sup> )	1,06 - 1,10

### Compatibilidade:

Solúvel em:	ftalatos, cetonas, álcoois e glicóis
Insolúvel em:	hidrocarbonetos aromáticos clorados e alifáticos

### Aplicação:

O **Fortnox TM** combina as características dos peróxidos+perester que o compõem. Indicado para os processos de RTM, enrolamento filamentar, centrifugação e laminação contínua. Não recomendado para Gel Coats

### Dosagem Indicada:

1,00% a 2,5%

### Embalagem:

O **Fortnox TM** é fornecido em bombonas (PEAD), homologada de 25,0kg. É classificado como peróxido orgânico tipo D, líquido, classe 5.2, número ONU 3105.

### Validade:

6 meses a partir da data de fabricação.

### Armazenagem:

Para garantia e durabilidade do produto **Fortnox TM**, é recomendado o armazenamento em local seco e com abrigo da luz solar abaixo de 30°C. Armazene somente nas embalagens originais, longe de inflamáveis e quaisquer fontes de calor, descarga elétrica ou fogo; distante da luz solar, e



longe de naftanato de cobalto, demais promotores, aceleradores, oxidantes, agentes redutores e ácidos ou bases fortes.

**Segurança:**

Recomendamos cuidados usuais de manipulação de produtos químicos, por favor, siga as orientações contidas na ficha de segurança (FDS) e verifique a sua proteção e higiene do local de trabalho.

**Nota:**

As indicações acima se baseiam em nossos conhecimentos e experiências atuais. Elas não pressupõem garantia jurídica relativa a determinadas propriedades, pois numerosas influências que podem ocorrer durante a manipulação e emprego dos nossos produtos, não eximem o cliente de realizar seus próprios ensaios e controles.