

NOME DO PRODUTO

Revitalizador de Farol UV LED

CÓDIGO:

903627

FICHA TÉCNICA

O Revitalizador de Farol UV LED da Doxa é um líquido incolor desenvolvido para a recuperação de lentes de faróis e lanternas em policarbonato, promovendo transparência e acabamento durável. Sua formulação garante excelente adesão e é ativada por luz UV LED, permitindo aplicação eficiente em oficinas automotivas.

ESPECIFICAÇÕES

Aplicação: Revitalização de faróis e lanternas em policarbonato; também adere a superfícies de vidro

Estado físico: Líquido incolor, com odor característico

Densidade: 1,01 a 1,07 g/cm³

Viscosidade (Copo Ford 4 a 25 °C): 14 a 16 segundos

Solubilidade: Solúvel em solventes orgânicos

Categoria de risco:

Líquido Inflamável – Categoria 3

Corrosão/Irritação cutânea – Categoria 2

Lesão ocular – Categoria 2

Toxicidade aguda dérmica e inalatória – Categoria 4

Estabilidade térmica: Produz monóxido de carbono e vapores tóxicos em combustão

Reatividade: Reage com aminas, álcoois e agentes oxidantes

Armazenamento: Em local fresco, seco, ventilado e ao abrigo da luz, longe de fontes de ignição

**Assistência técnica:**

Disponível diretamente com a KORIA® (54) 3238.0000.

**Atenção:**

O uso de imitações ou similares do Fast Curing One compromete a cura do produto e o resultado da reparação, anulando a garantia por mau uso.



Se tem cor, tem Koria.