



ASPERADOR QUÍMICO BRG TF

Propriedades:

Aparência: Líquido límpido levemente azulado

Base: Ácido Tricloroisocianúrico

Solvente: Solvente cetônico

Densidade: 0,79 a 0,82 g/cm³.

INFORMAÇÕES ADICIONAIS

Escolha o Segmento: Calçadista

Escolha a Categoria: Colas Base / Primeres

CARACTERÍSTICAS

- Primer halogenante para compatibilização de superfícies de borracha com o Adesivo Poliuretano / PVC.
- Secagem rápida dos solventes.
- Isento de tolueno.
- Permite a visualização sob a luz UV.
- Produto Bi componente.

INDICADO PARA

- Indicado para Indústrias de Calçados, principalmente as que fabricam botinas, botas de segurança, botas em geral, chinelos, calçados masculinos e tênis em geral.
- Borracha vulcanizada, Borracha natural.
- Borracha termoplástica (TR).

EMBALAGENS

Embalagens disponíveis: • 6 Frascos Plásticos (0,803 kg) • 12 Frascos Plásticos (0,4 kg) • 18 Frascos Plásticos (0,153 kg)