

09/2022

ST3

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Tira nódoas líquido para eliminar da roupa restos de corantes, como o café, chá ou tomate.

PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

- Líquido viscoso transparente incolor.
- Densidade a 20 °C: $1,10 \pm 0,02$ g/mL.
- pH 100 %: $5,75 \pm 0,5$.

CARACTERÍSTICAS

- Apresenta elevada capacidade de emulsão e dispersão neste tipo de nódoas.
- Produto muito específico e prático de utilizar, com uma elevada eficácia.
- Inclui um pulverizador para aplicação direta sobre a mancha, aumentando e facilitando o contato do produto com a superfície a tratar.
- Pode ser utilizado tanto em roupa de cor como em roupa branca.
- Devido à sua formulação pode ser utilizado na grande maioria dos tecidos, à exceção de lã e pele.

MODO DE UTILIZAÇÃO

- Antes da aplicação na nódoa, deverá fazer-se uma pequena prova numa parte não visível da peça, para assim se assegurar a resistência das cores do tecido.
- Pulverizar o produto sem diluir, diretamente sobre a nódoa a tratar. Esperar uns 4 - 6 minutos e se necessário esfregar com uma escova. Lavar normalmente.
- Nunca deixar o produto aplicado sobre o tecido mais de 15 minutos.
- Não aplicar vapor até que a nódoa tenha desaparecido, pois o calor poderia fixá-la no tecido.
- Poderá ser necessário repetir o tratamento mais do que uma vez.

NORMAS DE MANIPULAÇÃO

Consultar ficha de segurança.
Não misturar produtos químicos puros.