

# FICHA TÉCNICA

## SOLIM STARK MASSA TIRA NÓDOAS

### DESCRIÇÃO

**Aplicação:** Massa tira nódoas

**Apresentação:** Baldes de 10kg

Localização do número de lote: etiqueta

**UFI:** 7A70-C0FH-8005-2VSY

### PROPRIEDADES

Produto especialmente indicado para a remoção de sujidades e nódoas difíceis em têxteis antes da lavagem em máquinas automáticas.

Permite a remoção de óleos, gorduras, alcatrão, nafta, tintas de óleo, impressão, esferográficas, etc.

### CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

Parâmetro	Especificação
Aspeto	Massa
Cor	Incolor
pH	8 ± 0.5
Perfume	Presente

### CONDIÇÕES DE UTILIZAÇÃO

Colocar sobre a nódoa uma pequena porção e esfregar bem. Deixar atuar durante um ou dois minutos e colocar a peça na máquina para proceder à lavagem normal.

### PRECAUÇÕES GERAIS:

Não ingerir. Manter fora do alcance das crianças. Evitar o contacto com os olhos, se suceder lavar abundantemente com água.

## INGREDIENTES

Hidrocarbonetos aromáticos 5-15%, Tensioativos não iónicos  $\geq 30\%$ , Perfume.

Agentes conservantes: mistura reacional (3:1) de 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-ona e de 2-metil-2H-isotiazol-3-ona (methylchloroisothiazolinone / methylisothiazolinone).

Fragrâncias alergénicas: citral (citral), d-limoneno (limonene)

Os tensioativos contidos nesta mistura cumprem com o critério de biodegradabilidade estipulado no Regulamento (EC) nº648/2004 sobre detergentes.

***Para esclarecimento de qualquer dúvida consulte os nossos serviços técnicos.***

As recomendações indicadas são extraídas da experiência industrial. Mesmo assim, aconselhamos a adaptação prévia das condições de utilização, para obtenção dos resultados desejados. De outra forma não teremos controlo direto dos n/ serviços técnicos.

Limitamos os dados de utilização ao pessoal técnico da A2BRIOS, ou terceiros abrangidos pelos nossos contratos de colaboração.