

# GOLDGUARD IMP

Agente de acabamento para repelência à água.

## Campos de Aplicação:

- Acabamento por foulardagem em tecidos / malhas têxteis.
- Adequado para acabamento de carpetes, capas de chuva e artigos que necessitem ser impermeabilizados.

## Características:

- Boa repelência a água.
- Não provoca amarelecimento no substrato têxtil.
- Toque macio e suave.
- Produto apresenta boa estabilidade se armazenado conforme orientações da FISPQ. Evitar variações bruscas de temperatura, pois pode ocorrer separação do aspecto físico.
- Este produto atende aos parâmetros exigidos pela certificação OEKO-TEX®.
- Este produto se adequa as exigências do programa ZDHC (Zero Discharge of Hazardous Chemicals).

## Parâmetros Físico-Químicos:

<b>Aspecto</b>	Líquido leitoso a ligeiramente amarelo.
<b>Natureza Química</b>	Polímero especial de silicone.
<b>Caráter Iônico</b>	Não iônico.
<b>Solubilidade (sol. 10% p/p)</b>	Solúvel a 25°C, sob agitação.
<b>Teor de Não Voláteis (%)</b>	11,5 – 13,5
<b>pH (sol. 10% p/p, 25°C)</b>	4,0 – 5,0
<b>Compatibilidade</b>	Compatível com produtos catiônicos, aniônicos e não iônicos. Porém se recomenda fazer testes prévios.

## Aplicação:

Recomenda-se diluir previamente o Goldguard IMP.

<b>Quantidade de Aplicação</b>	De 0,5 a 3,0% de Goldguard IMP.
--------------------------------	---------------------------------

Dados de segurança, ecológicos, toxicológicos e de armazenamento vide Ficha de Informações de Segurança de Produto Químico (FISPQ).

*Obs.: Considerando a variedade de substratos e processos aplicativos, as informações ora prestadas com fidelidade, devem ser entendidas como instrumento orientativo, portanto não podemos nos responsabilizar por eventuais danos decorrentes de aplicações indevidas. Os dados contidos neste informativo técnico, se baseiam nos atuais conhecimentos e nas atuais aplicações realizadas dos nossos produtos. Informações complementares poderão ser obtidas com o nosso departamento técnico. Rev. 22/09/2015.*

**Golden**  
TECHNOLOGY