

GOLDPAL BCK

Detergente multifuncional com alta eficiência na remoção e emulsão de óleos de artigos de fibras celulósicas e sintéticas com e sem elastano.

Campos de Aplicação:

- Sistemas de purga em contínua, evitando a formação de fumaça na rama.
- Purga e tingimento simultâneo de fibras sintéticas e celulósicas

Características:

- Isento de solventes aromáticos e clorados.
- Moderada formação de espuma.
- Produto apresenta boa estabilidade se armazenado conforme orientações da FISPQ. Evitar variações bruscas de temperatura.
- 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:

Aspecto	Líquido límpido incolor à ligeiramente amarelo.
Natureza Química	Composição aquosa de tensoativo etoxilado não iônico.
Caráter Iônico	Não Iônico
Solubilidade	Solúvel a 25°C, sob agitação.
Teor de água (%)	60,5 - 64,5
Compatibilidade	Compatível com produtos catiônicos, aniônicos e não iônicos. Porém recomenda-se testar previamente.

Aplicação:

Esgotamento:	- 0,5 – 2,0 % de Goldpal BCK
Processos Contínuos:	- 5 – 20 g/l de Goldpal BCK - Pick Up 80-100%

Informações de armazenagem, segurança e manuseio 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. 06/06/2016.

Golden
TECHNOLOGY