

GOLDPAL AND

Composição especial de agentes emulsificantes para remoção de óleos.

Campos de Aplicação:

- Lavadoras contínuas.
- Purga de artigos com fibras celulósicas, sintéticas, animais ou mistas.
- Pré-alveamento de artigos com fibras celulósicas e animais.
- Processo de alveamento e tingimento simultâneo.
- Processos por esgotamento, contínuo ou repouso.

Características:

- Agente emulsificante para ampla gama de óleos.
- Possui elevado poder de remoção e emulsão de óleos, sem risco de redeposição dos mesmos sobre o substrato.
- Devido a sua composição balanceada substitui receitas que contenham detergentes, emulgadores e solventes.
- Produto apresenta boa estabilidade se armazenado conforme orientações da FISPQ. Evitar variações bruscas de temperatura.
- Este produto se adequa as exigências do programa ZDHC (Zero Discharge of Hazardous Chemicals).

Parâmetros Físico-Químicos:

Aspecto	Líquido límpido castanho.
Natureza Química	Composição de tensoativos.
Caráter iônico	Não iônico.
Solubilidade (sol. 10% p/p)	Solúvel a 25 °C, sob agitação formando emulsão.
Teor de Não Voláteis (%)	28,5 – 31,5
pH (sol. 10% p/p, 25°C)	7,5 – 9,5
Compatibilidade	Compatível com produtos catiônicos, não iônicos e aniônicos, porém recomenda-se testar previamente.
Estabilidade na Aplicação	Estável em banhos alcalinos, ácidos e duros nas condições de aplicação.

Aplicação:

Esgotamento	- 0,1 a 1,0% de Goldpal AND.
Foulardagem	- 1,0 a 10,0 g/l de Goldpal AND. - Pick-up 80 – 100%.
Lavadora contínua	- 1,0 a 10,0 g/l de Goldpal AND.

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. 10/01/2018.

Golden
TECHNOLOGY