NEWCo. NBU

Pasta de umectante aniônico concentrada de excelente poder penetrante.

Campos de Aplicação:

- Pode ser utilizado na preparação de tingimento, auxiliar de umectação em processos de desengomagem, umectação em geral.
- Para lavar peças delicadas, cobertores e edredons.
- Pode ser combinado com NEWCo. LUB para umectar e lubrificar tecidos mistos, evitando quebraduras.

Parâmetros Físico-Químicos:

Aspecto:	Gel ligeiramente turvo de amarelo a esbranquiçado.
Natureza Química:	Composto a Base de Dispersantes e Umectantes.
Caráter Iônico:	Aniônico.
Karl Fischer:	31,0 - 33,0%
pH (tal qual):	7,0 – 9,0

Aplicação:

Quantidade de aplicação:	- Gel base diluir 1:10 e usar de acordo com a necessidade; em
	geral de 0,5 a 1% após diluição.

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. 28/11/2019.