

NEG 3 Fixador e Reforçador

Para processo C-41 RA ou equivalente



Código: 705008475 (2 x 10L)

DESCRIÇÃO

Este produto é um fixador desenvolvido para uso em minilabs configurados para o processo C-41 RA ou equivalente. NEG 3 Fixador e Reforçador deve ser usado com o NEG 2 Reforçador do Branqueador (705008474). Não deve ser utilizado para o processo CN-16 Plus.

INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

A Ficha de Informação e Segurança do Produto Químico (FISPQ) pode ser obtida através do site www.fujihunt.com.br. Em caso de acidente ligue para 0800111767. Para informações sobre o produto ligue para a Fuji Hunt pelo tel. (11) 5091-4285.

INFORMAÇÃO DE RISCOS

0=mínimo 1=leve 2=moderado 3=sério 4=grave.
A=luvas B=luvas e óculos de proteção C=luvas, óculos e avental D=proteção facial, luvas, óculos e avental

	Concentrado e Reforço	Tanque de Trabalho
Saúde	1	1
Inflamável	0	0
Reatividade	0	0
Proteção Pessoal	C	C

ESPECIFICAÇÕES

Temperatura	35° - 41° C 95° - 105° F	
Tempo de proc.	1'30" a 2'00"	
Taxa de Reforço Inicial	135-24	APS-25
	35 ml/filme 32 ml/m	24 ml/roll 22 ml/m

GRAVIDADE ESPECÍFICA & pH

	pH @ 25° C	GE @ 20° C	GE @ 37,8° C
Tanque de Reforço	7.00 ± 0.10	1.081 ± 0.005	1.074 ± 0.005
Solução de Partida	7.00 ± 0.20	1.081 ± 0.005	1.074 ± 0.005
Solução de Trabalho 1	6.46 ± 0.10	1.103 ± 0.015	1.096 ± 0.015
Solução de Trabalho 2	6.86 ± 0.10	1.091 ± 0.015	1.084 ± 0.015

MISTURA - REFORÇO

R	Água 35° - 41° C	Concentrado
10 Litros	7,5 L	2,5 L 1 Garrafa
1 Litro	750 ml	250 ml

Para preparar 10 L de reforço:

1. Comece com 7 L de água morna.
2. Adicione 1 garrafa do concentrado. Lave a garrafa com 500 ml de água e adicione no tanque de mistura. Misture 20 vezes ou até a solução ficar uniforme.

MISTURA - TANQUE DE PARTIDA

P	Água 35° - 41° C	Concentrado
1 Litro	750 ml	250 ml
Vol tanque		
Seu tanque		

Para calcular a quantidade de água e do fixador e reforçador que você precisará, multiplique o volume do tanque pelo valor listado. Por exemplo, se o tanque tem 10 litros, $10 \times 750 \text{ ml} = 7,5$ litros de água e $10 \times 250 \text{ ml} = 2,5$ litros de fixador e reforçador.

$$1000 \text{ ml} = 1 \text{ litro}$$

VIDA ÚTIL

	Concentrado	Reforço	Tanque de Trabalho
Tempo	F = 18 Meses A = 8 Semanas	4 Semanas	1 Semana
Cor	Claro, Incolor	Claro, Incolor	Claro, Incolor
Odor	Amônia (suave)	Amônia (suave)	Amônia (suave)

A = Aberto, F = Fechado

