

GRADUAL ST 20

GRADUAL ST 20

BWGRADUALST20-1

BWGRADUALST-05

DESCRIZIONE DESCRIPTION

Sviluppo a base di Idrochinone e Fenidone per pellicola B&W a grana molto fine e ottima acutanza. Adatto anche per le pellicole ad alta velocità. Si getta dopo l'uso. Disponibile nel formato da 500 mL e 1 L di prodotto concentrato da diluire 1+9.

Hydroquinone and Phenidone- based film developer for B&W film. Very fine grain and excellent acutance. Suitable for high-speed films. One- shot product to throw away after use. Available in a 500 mL bottle or 1L bottle of concentrate to dilute 1 + 9.

ISTRUZIONI DI SICUREZZA SAFETY INSTRUCTIONS

Per quanto riguarda la sicurezza consultare la MSDS o contattare BELLINI FOTO S.r.l. via e-mail: info@bellinifoto.it o telefonicamente al numero +39 075 985 174. Maneggiare con cura e seguire le istruzioni di utilizzo. Indossare sempre guanti protettivi ed occhiali. Tenere fuori dalla portata dei bambini.

For detailed safety and handling instructions refer to MSDS or contact BELLINI FOTO S.r.l. by e-mail: info@bellinifoto.it or by telephone +39 075 985 174. Handle with care and follow safety and handling instructions. Wear gloves and use safety goggles; keep out of reach of children.

SPECIFICHE RACCOMANDATE SPECIFICATIONS

PELLICOLA FILM	ISO	DILUZIONE DILUTION	TEMPERATURE TEMPERATURE	TEMPO TIME (min:sec)	AGITAZIONE AGITATION
ILFORD HP5 Plus	400	1+9	20° C	12:30	<i>Agitazione continua per i primi 15s, poi 5s ogni 30s. Continuous agitation for first 15s, then for 5s every 30s.</i>
ILFORD FP4 Plus	125	1+9	20° C	6:30	<i>Agitazione continua per i primi 15s, poi 5s ogni 30s. Continuous agitation for first 15s, then for 5s every 30s.</i>
KODAK T-Max 100	100/200	1+9	24° C	7:30	<i>Agitazione continua per i primi 15s, poi 5s ogni 30s. Continuous agitation for first 15s, then for 5s every 30s.</i>
KODAK T-Max 400	400/800	1+9	20°C	12:00	<i>Agitazione continua per i primi 15s, poi 5s ogni 30s. Continuous agitation for first 15s, then for 5s every 30s.</i>

ISTRUZIONI MISCELAZIONI MIXING INSTRUCTIONS

	Acqua Water	Concentrato Concentrate
1 L	900 ml	100 ml

RESA YIELD

per 1 litro di prodotto concentrato:

35 - 60 pellicole 135-36 exp.

use 1 litre of concentrate:

35 - 60 films 135-36 exp.