

HYDROFEN

B&W Sviluppo Pellicola

B&W Film Developer



BW D ROD AM

BW HYDROFEN 250

DESCRIZIONE DESCRIPTION

Questo Sviluppo a base di Idrochinone e Phenidone è formulato per il trattamento delle Pellicole Bianco e Nero. La confezione è composta da 1 flacone di prodotto concentrato da diluire 1+15 / 1+31. Sviluppo a grana-fine con bilanciamento del contrasto.

This hydroquinone and phenidone based developer is formulated for B&W film processing. Available in 1 bottle of concentrate to be diluted 1+ 15 / 1+ 31. Fine-grain developer with balanced contrasts.

ISTRUZIONI DI SICUREZZA SAFETY AND HANDLING 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 SPECIFICATIONS

diluizione 1 + 15 / Temperatura 20°C

dilutions 1 + 15 at 20°C

Film speed (exposure index = γ 0.65)

PELLICOLA FILM	ISO	TEMPO TIME [min:sec]	AGITAZIONE AGITATION
ILFORD HP5 Plus	400	4:00	Agitazione continua per i primi 15s, poi 5s ogni 30s. <i>Continuous agitation for first 15s, then for 5s every 30s.</i>
ILFORD FP4 Plus	100	3:30	Agitazione continua per i primi 15s, poi 5s ogni 30s. <i>Continuous agitation for first 15s, then for 5s every 30s.</i>
KODAK T-Max 100	100	5:00	Agitazione continua per i primi 15s, poi 5s ogni 30s. <i>Continuous agitation for first 15s, then for 5s every 30s.</i>
KODAK T-Max 400	400	5:00	Agitazione continua per i primi 15s, poi 5s ogni 30s. <i>Continuous agitation for first 15s, then for 5s every 30s.</i>

ISTRUZIONI MISCELAZIONI MIXING INSTRUCTIONS

Bagno Base Tank Solution	Acqua Water	Concentrato Concentrate
320 ml	300 ml	20 ml
1.60 L	1,5 L	100 ml

RESA YIELD :

10 - 12 film 135-36 o 120 per litro

50 - 70 pellicole piane 9 x 12 cm per litro

For 10-12 films 135-136 or 120 per litre

For 50-70 sheet films 9 x 12 cm per litre