

# KIT REVBW

Cod. KITINBW1

**SCHEDA TECNICA**  
**TECHNICAL DATA SHEET**
**PELLICOLA INVERTIBILE B&W**  
**B&W REVERSAL FILM**
**DESCRIZIONE DESCRIPTION**

Con questo Kit si ottengono 1 litro di soluzione di Primo Sviluppo - Sbianca - Chiarificatore - Inversione - Secondo Sviluppo - Fissaggio e 10 litri di Stabilizzatore. Ideato per il processo invertibile pellicola Bianco e Nero. Questo kit ha la capacità di trattare 10-12 pellicole negative da 36 exp. ed inverte chimicamente con buoni risultati le seguenti pellicole testate: PAN F esposta a 25 ASA - FP 4 Plus esposta a 125 ASA - AGFA SCALA esposta a 200 ASA - Rollei Ortho 25 esposta a 25 ASA. Kit to make 1 litre of First Developer - Bleach - Clarifier - Reversal - Second Developer - Fixer - Stabilizer. It is made to process Black & White films. This kit is to process 10 -12 negative films of 36 exp. and, using chemical reversal agent, reverses the following films: PAN F exposed at 25 ASA - FP 4 Plus exposed at 125 ASA - AGFA SCALA exposed at 200 ASA - Rollei Ortho 25 exposed at 25 ASA.

**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](mailto: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](mailto: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.

**PROCESSO PROCESS**

	STEP	TEMPERATURA °C TEMPERATURE °C	TEMPO 1 -6 FILM TIME 1 - 6 FILM MIN : SEC	TEMPO 7 -12 FILM TIME 7 - 12 FILM MIN : SEC	TEMPO DI AGITAZIONE AGITATION TIME
<b>01</b>	PRIMO SVILUPPO FIRST DEVELOPER	20.0	8:00	8:30	Agitare per i primi 15s, poi 5s ogni 30s Continuous agitation for first 15s, then for 5s every 30s
<b>02</b>	LAVAGGIO WASH	20.0	2:00	2:00	
	SBIANCA BLEACH	20.0	4:00	4:00	Agitazione continua Continuous mixing
	LAVAGGIO WASH	20.0	2:00	2:00	
<b>03</b>	CHIARIFICATORE CLARIFIER	20.0	4:00	4:00	Agitare per i primi 15s, poi 5s ogni 30s Continuous agitation for first 15s, then for 5s every 30s
	LAVAGGIO WASH	20.0	2:00	2:00	
<b>04</b>	INVERSIONE * REVERSAL	20.0	2:00	2:00	Agitare per i primi 15s, poi 5s ogni 30s Continuous agitation for first 15s, then for 5s every 30s
	LAVAGGIO WASH	20.0	2:00	2:00	
<b>05</b>	SECONDO SVILUPPO SECOND DEVELOPER	20.0	4:00	4:30	Agitare per i primi 15s, poi 5s ogni 30s Continuous agitation for first 15s, then for 5s every 30s
	LAVAGGIO WASH	20.0	1:00	1:00	
<b>06</b>	FISSAGGIO FIXER	20.0	5:00- 10:00	5:00 - 10:00	Agitare per i primi 15s, poi 5s ogni 30s Continuous agitation for first 15s, then for 5s every 30s
	LAVAGGIO WASH	20.0	10:00	10:00	
<b>07</b>	FINAL RINSE FINAL RINSE	20.0	00:30	00:30	

 ALLA LUCE DEL GIORNO  
 WORK IN DAYLIGHT

INVERTIBILE BIANCO E NERO

REVERSAL BLACK AND WHITE

# KIT REVBW

Cod. KITINBW1

SCHEDA TECNICA  
TECHNICAL DATA SHEET

PELLICOLA INVERTIBILE B&W  
B&W REVERSAL FILM

## ISTRUZIONI DI MISCELAZIONE

### MIXING INSTRUCTIONS

Si raccomanda di ricostituire solo i quantitativi di soluzione necessaria, utilizzando piccole dosi per volta così da prevenire la formazione di aloni sulle zone a bassa densità luminosa.

\* Questo processo è adatto anche all'utilizzo della ri-esposizione al posto dello Step dell'inversione chimica: in tal caso esporre la pellicola ad una lampada al tungsteno (potenza 100 W - distanza di 1 metro circa) per 20 secondi per ogni lato.

*We recommend that you prepare only the amount of solution needed, using small doses to prevent formation of fog in the low lights.*

*\* This kit is suitable for re-exposition to light. If you choose this process, do not use the reversal bath, but expose the film to a 100 W tungsten lamp for 20 seconds per side.*

### PRIMO E SECONDO SVILUPPO 1L

#### FIRST & SECOND DEVELOPER 1L

ACQUA WATER  
500 ml

CONCENTRATO CONCENTRATE  
500 ml

### SBIANCA 1L

#### BLEACH 1L

ACQUA WATER  
650 ml

PARTE A PART A  
250 ml

PARTE B PART B  
100 ml

### CHIARIFICATORE 1L

#### CLARIFIER 1L

ACQUA WATER  
500 ml

CONCENTRATO CONCENTRATE  
500 ml

### INVERSIONE 1L

#### REVERSAL 1L

ACQUA WATER  
500 ml

CONCENTRATO CONCENTRATE  
500 ml

### FISSAGGIO 1L

#### FIXER 1L

ACQUA WATER  
800 ml

CONCENTRATO CONCENTRATE  
200 ml

### STABILIZZATORE 1L

#### FINAL RINSE 1L

ACQUA WATER  
990 ml

CONCENTRATO CONCENTRATE  
10 ml