



Noxious
 Contains Hydroquinone
 Irritating to eyes. Limited evidence of a carcinogenic effect. May cause sensitization by skin contact. Possible risk of irreversible effects. Keep out of the reach of children. In case of contact with eyes rinse immediately with plenty of water and seek medical advice. Wear suitable protective clothing and gloves. If swallowed seek medical advice immediately and show this container or label.

Gesundheitsschädlich
 Enthält Hydrochinon
 Reizt die Augen, Verdacht auf krebserregende Wirkung. Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich. Irreversibler Schaden möglich. darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren. Bei der Arbeit geeignete Schutzhandschuhe und Kleidung tragen. Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen.

Nocivo
 Contiene idrochinone
 Irritante per gli occhi, sospetto effetto cancerogeno, possibile irritazione a contatto della pelle. Possibile danno irreversibile. Conservare fuori dalla portata dei bambini. In caso di contatto con gli occhi e la pelle lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare un medico. Per proteggersi indossare guanti di protezione ed indumenti appropriati. In caso di ingestione consultare immediatamente un medico ed esibire la confezione o l'etichetta.

Rollei

RLS DEVELOPER

Licensor:
ROLLEI GmbH
 Salzdlamer Strasse 196
 D-38126 Braunschweig
 Email: info@rollei.de

License holder:
MACO PHOTO PRODUCTS
 Brooksbieg 4
 D-22145 Hamburg-Stapelhof
 Internet: www.rolleifilm.de

Made for Rollei by
LABOR PARTNER
 GERMANY



Deep Layer Film Developer

B&W PHOTO CHEMISTRY AT IT'S FINEST

Like all deep layer film developers the ROLLEI LOW SPEED developer does not yield full rated film speed but will exhibit extremely fine highlight detail. Recommended for general purpose developing of 25-200 ISO films.

Schicht Tiefen Film Entwickler

SCHWARZWEISS FOTOCHIMIE VOM FEINSTEN

Die Empfindlichkeitsausnutzung des ROLLEI LOW SPEED Entwicklers ist geringer als die vom Hersteller angegebene Nennempfindlichkeit. Dafür erhält man eine ausgezeichnete Lichterzeichnung bis in die Spitzlichtpartien.

Sviluppo Di Profondità Dello Strato

FOTO-CHIMICA BIANCO/NERO DI QUALITÀ ECCELSA

Lo sfruttamento della sensibilità del RLS, come del resto nel caso di tutti gli sviluppi cosiddetti "di profondità dello strato", è leggermente inferiore alla sensibilità nominale dichiarata. Si ottengono in compenso negativi con una eccellente definizione nelle luci fino ad arrivare alle parti di luce estrema.

Child-proof cap: Push the cap and turn to open and close. **Take care when opening** to avoid liquid possibly squirting out. **Airtight and light-tight:** P.E.T. container, not Polyethylene, keeps oxidation sensitive photo chemicals **much longer!**

Moderner Druck-Dreh-Verschluß, mit Originalitäts-Sicherung. **Bitte vorsichtig,** damit es nicht zu Spritzern kommt. **Gasdicht und lichtundurchlässig:** PET-FLASCHE. Kein Polyethylen. Sauerstoffempfindliche fotochemische Lösungen halten jetzt **erheblich länger!**

Moderno tappo di chiusura con sicurezza per bambini. Per aprire e chiudere la bottiglia bisogna premere il tappo svitandolo. **Maneggiare con cura** per evitare spruzzi. **A tenuta di gas:** Moderna bottiglia in PET, non polietilene. Soluzioni foto-chimiche sensibili all'aria hanno ora una **più lunga durata.**

1000 ml Concentrate
 Capacity 19 films

1000 ml Konzentrat
 Ergiebigkeit 19 Filme

1000 ml Concentrato
 Resa 19 pellicole

ROLLEI LOW SPEED
#RLS11

LP-CUBE XS
#LPF81



Shake well before using.
 Dilution 1+4; 52 ml conc. + 208 ml water
 Temp. 24°C / 75,2 F ; Agitation 30 seconds

Vor jedem Gebrauch gut schütteln.
 Verdünnung 1+4; 52 ml Konz. + 208 ml Wasser
 Verarbeitung bei 24°C, Kipprhythmus 30 Sekunden

Diluzione 1+4; 52 ml conc. + 208 ml acqua
 Temp. 24°C; ritmo di agitazione 30 secondi

Producer	Filmtype	ISO	Min 1+4
FUJI	NEOPAN 100 Acros	50	12
	NEOPAN 400	200	11
	NEOPAN 1600	800	16
ILFORD	PAN F	25	12
	FP 4	50	10
	HP 5	200	14
	DELTA 100	50	12
	DELTA 400	200	15
	DELTA 3200	1600	18
KODAK	T-MAX 100	50	12
	T-MAX 400	200	12
	T-MAX 3200	1600	15
	TRI X	100	11
	TRI X	200	13
LUCKY	PAN 100 no presoaking !	50	8
ROLLEI R ³	Vorwässerung / presoaking 1-2 min.	25 50 100 200	22 23 24 25
ROLLEI	IR (Filter 700nm) IR (without Filter)	64 200	12 12
ROLLEI	PAN & ORTHO 25 PAN & ORTHO 25	12 25	10 12
ROLLEI	RETRO 100	50	12
	RETRO 100	100	13
	RETRO 400	200	12
	RETRO 400	400	13
	RETRO 400 S	200	14,5
	Superpan 200	200	12
	Superpan 200	50	10

LOT No. 95114

