



SCHEDA TECNICA DI UTILIZZO

THERM REPLENISHER PM-R PLUS **RIGENERATORE "LOW CHEM"**

RIGENERATORE DI THERM DEVELOPER PM/A

CARATTERISTICHE:

Rigeneratore estremamente concentrato, permette di ridurre notevolmente i tassi di rigenerazione mantenendo inalterate le caratteristiche del bagno.

APPLICAZIONE:

Il prodotto è pronto all'uso e deve essere impiegato come rigeneratore.

Si consiglia comunque di sostituire il bagno almeno una volta al mese.

Il prodotto è indicato per le seguenti lastre con le relative temperature di lavoro:

	Marca e tipo lastra	Rigeneraz. ml/mq	Antiox. ml/hr
<u>THERMAL PLATES</u>	AGFA ENERGY ELITE PRO	50 - 70	70
	KODAK CAPRICORN VT	50 - 70	70
	KODAK ELECTRA XD	50 - 70	70
	TWS DIAMOND TH	50 - 70	70
	FUJI BRILLIA LH-PCE	50 - 70	70
	HUAGUANG TP U	50 - 70	70
	ABEZETA INFINITY	50 - 70	70
	IPAGSA UNIVERSE 02	50 - 70	70

Stato fisico: LIQUIDO	Colore: INCOLORE	Odore: INODORE	pH: > 13
Conducibilità a 25°C: 96 - 99 mS	Punto di ebollizione: > 100°C	Punto di infiammabilità: NON INFIAMMABILE	Solubilità in acqua: COMPLETA

PRECAUZIONI:

Prima di utilizzare THERM REPLENISHER PM R PLUS leggere attentamente SCHEDA DI SICUREZZA.

USARE IL PRODOTTO SOLO CON SVILUPPO THERM DEVELOPER PMA

Temperatura di stoccaggio: +5 / +25 °C

CONFEZIONI:

Fustino da 20 lt PE - Fusto da 200 litri

Le informazioni riportate in questa scheda sono da considerarsi affidabili e fornite in buona fede, ma non possiamo garantirne l'esattezza. Specifiche soggette a modifiche senza preavviso.

Periodo di conservazione: 18 mesi dalla data di produzione.

V.3 08/03/2022 mr



Industria Materiali Fotochimici
Tel.0255302615 – Fax: 0255302643 email: info@imaf.it