
ISOCLEAN

Liquid processor cleaner for Micrography, X-ray, B&W Photo Flüssiger Maschinenreiniger für Mikrografie, Röntgen, S/W Photo

Specially designed for the cleaning of tanks with **hydroquinone-free developers** - suitable also for any other tanks in monochrome processing machines.

Speziell konzipiert für die Reinigung von Tanks mit **hydrochinonfreien Entwicklern** - gleichermaßen auch verwendbar für alle anderen Tanks in monochromen Maschinen.

Pack · Packung to make · für **3 x 10 L** REF **17073**

MIXING · ANSATZ

Water Wasser 30-40°C	Isoclean Part A	Isoclean Part B	Ready-to-use cleaner Gebrauchsfertiger Reiniger			
	+		+		=	
790 ml 7.9 L	150 ml 1.5 L	60 ml 0.6 L		1 L 10 L		

APPLICATION

- Drain the developer tank. Remove chemistry filter.
- Fill the tank with **warm water** and circulate for ca. 3-5 minutes.
- Drain the tank again and close the drain tap.
- The rack may remain in the tank.
- Prepare ISOCLEAN in a bucket or in a mixing container, add it to the developer tank.
- Switch on the machine, resp. the circulation,
- Let ISOCLEAN work for approx. 30 minutes.
- Drain the tank, close the drain tap. Dispose of used cleaner solution.
- **Rinsing:** Fill the tank with **warm water**, circulate for ca. 3-5 minutes. Drain the tank.
- **Repeat the rinsing procedure 2 x!** Insert new filter.

ANWENDUNG

- Entwicklertank leeren. Chemiefilter entfernen.
- Tank mit warmem Wasser füllen und ca. 3-5 Minuten lang umwälzen.
- Tank entleeren und Ablasshahn schließen.
- Das Rack kann im Tank verbleiben.
- ISOCLEAN in einem Eimer oder Mischbehälter ansetzen und in den Tank einfüllen.
- Maschine, bzw. Umwälzung einschalten, ISOCLEAN ca. 30 Minuten einwirken lassen.
- Tank entleeren, Ablasshahn schließen. Gebrauchten Reiniger entsorgen.
- Spülen: Tank mit warmem Wasser füllen, ca. 3-5 Minuten umwälzen. Tank entleeren.
- **Spülvorgang 2 x wiederholen!** Neuen Filter einsetzen.

STORAGE · LAGERUNG

ISOCLEAN **concentrates** should be stored dry, frost-proof and out of the reach from children. The maximum temperature range is between 5°C and 25°C.

Storage temperatures between 10°C and 20°C are ideal.

ISOCLEAN **Konzentrate** sollten trocken, frostsicher und unzugänglich für Kinder gelagert werden. Der maximale Temperaturbereich liegt zwischen 5°C und 25°C.

Ideal sind Lagertemperaturen zwischen 10°C und 20°C.

DISPOSAL · ENTSORGUNG

Photo chemicals - concentrates or used solutions - must not be discharged into public sewerage systems. Photo chemicals, that are no longer needed or can no longer be used must be disposed of by licensed waste treatment companies in accordance with local legal restrictions.

Photochemikalien - Konzentrate, Pulver oder gebrauchte Bäder - sowie Reinigerlösungen dürfen nicht in die öffentliche Kanalisation eingeleitet werden. Nicht mehr benötigte oder nicht mehr verwendungsfähige Photochemikalien müssen gewerblichen Entsorgungsbetrieben oder kommunalen Wertstoffhöfen zugeführt werden, wo sie entsprechend den gesetzlichen Vorschriften ordnungsgemäß entsorgt werden.