



chemikálie pro zpracování zubních rtg filmů (Agfa, Foma, Tetenal)

vývojky a ustalovače pro ruční vyvolávání

Vývojka AGFA DENTUS D. Jednosložkový kapalný koncentrát v lahvičce 0,125 ml pro **0,5 litru roztoku**. Doba vyvolávání 5 minut při 20°C. Dodává se v množství 10 lahviček v kartonovém obalu.

Ustalovač AGFA DENTUS F. Jednosložkový kapalný koncentrát v lahvičce 0,125 ml pro **0,5 litru roztoku**. Dodává se v množství 10 lahviček v kartonovém obalu.

FOMADENT. Souprava kapalného koncentráту zpracovatelských lázní pro ruční zpracování dentálních rentgenových filmů. Balení je určeno pro **4 × 1 litr vývojky a 4 × 1 litr rychloustalovače**.

Vývojka TETENAL ROENTOGEN LIQUID. Koncentrát vývojky pro ruční zpracování filmů. Vysoká citlivost zpracování a vysoký kontrast. Vlastnosti vývojky je možné ovlivnit poměrem ředění. Doporučuje se ředit 1:3,5. Pro regeneraci se používá jen mírně ředěný koncentrát (1:2, při velmi malém množství filmů za den jen 1:1). Bez regenerace zpracuje 1 litr roztoku cca 1,5 m² filmu, s regenerací cca 4 m² filmu. Nový roztok se obvykle připravuje, když přidané množství regenerátoru dosáhne původního množství roztoku. Doporučená regenerace 400 ml na 1 m² filmu. Balení 1 l.

Ustalovač TETENAL ROENTOGEN-SUPERFIX. Koncentrát ustalovače pro ruční zpracování filmů. Doporučuje se ředit 1:3,5. Pro regeneraci se používá neředěný nebo jen mírně ředěný koncentrát. Koncentrát neobsahuje utvrzovač. Balení 1 l.

Utvrzovač HARDENER LIQUID. Vytvrzením se emulze stává odolnější proti poškození, urychluje se sušení. Balení 1 l (koncentrát).



vývojky a ustalovače pro strojní zpracování

pro automaty VRS-A, Dürr Periomat, Dürr XR 04, Girardelli X-3 D, Clarimat

Vývojka TETENAL ROENTOGEN DEVELOPER. Koncentrát 0,5 litru vývojky pro strojní zpracování. Vlastnosti vývojky je možné ovlivnit poměrem ředění. Do uvedených automatů se připraví roztok tak, že se obsah lahvičky nalije do vyvolávacího tanku a doplní po rysku. Není třeba regenerace. Dodává se v kartonovém balení 10 × 0,5 litru (nebo v balení V.M.K. spolu s ustalovačem, 5 × 0,5 l vývojky a 5 × 0,5 l ustalovače).

Ustalovač TETENAL ROENTOGEN SUPERFIX. Koncentrát 1 × 0,5 litru ustalovače pro strojní zpracování. Do uvedených automatů se připraví roztok tak, že se obsah lahvičky nalije do vyvolávacího tanku a doplní po rysku. Není třeba regenerace. Dodává se v kartonovém balení 10 × 0,5 litru (nebo v balení V.M.K. spolu s vývojkou, 5 × 0,5 l vývojky a 5 × 0,5 l ustalovače).

pro válečkové automaty Cawomat, Agfa Curix 60, Dürr XR 24, Gendex Clarimat

Vývojka TETENAL Roentoroll 25. Dvousložkový koncentrát. Vývojka speciálně určená **pro stolní vyvolávací automaty** a automaty s tanky malého obsahu (např. Cawomat, Agfa Curix 60). Střední citlivost, vysoký kontrast. Vysoká stabilita. Není třeba startér. Doporučená regenerace 50 až 75 ml na 1 film 35×35 cm. Balení pro 12×2,5 litru.

Ustalovač TETENAL Superfix 25. Dvousložkový ustalovač určený **pro stolní vyvolávací automaty** a automaty s malým objemem tanků. Utvrzující přísady chrání emulzi proti fyzikálnímu poškození během transportu filmu a zkracují dobu sušení. Teplota ustalování o nejvíce 1 až 2°C nižší než teplota vývojky, nejméně však 25°C. Regenerace 85 až 95 ml na 1 film 35×35 cm, zvýšená o 10 %, je-li podíl bezfóliových filmů vyšší než 5 %. Balení pro 12×2,5 litru.