

Aldehydfreie, gebrauchsfertige Lösung für die Reinigung und Desinfektion rotierender Instrumente in Praxis, Labor und Klinik im dentalmedizinischen Bereich.



Einwirkzeit

Tauchbad 1 Min. 30 Min.

Ultraschall

Empfehlung

hartnäckigste Verschmutzungen bei Bohrer und Fräser aus alkalibeständigem Stahl und Edelstahl,

Hartmetall.

löst

gebrauchsfertig

besonders schnellwirkend

außerordentliche Reinigungswirkung

hoher Korrosionsschutz

geprüfte Materialverträglichkeit







Wirkungsspektrum



Hoher Infektionsschutz: Bakterizid, mykobakterizid, tuberkolozid, levurozid, fungizid, viruzid (behüllte Viren inkl. HBV, HCV, HIV und Coronaviren sowie unbehüllte Viren wie Adenoviren, Noroviren, Polioviren, Polyomaviren SV40).

Key Features



außerordentliche Reinigungskraft speziell für die Feinstrukturen von Bohrern und Fräsen

hervorragende Materialverträglichkeit durch spezielle Korrosionsinhibitoren

