



JESS-F100 – Hochkonzentrat

ZUR ENTFERNUNG VON POLIERPASTENRESTEN, UND FETTHALTIGEN MATERIALIEN AN
KRONEN, BRÜCKEN, PROTHESEN, INSTRUMENTEN

LÖST ALLE MATERIALIEN MIT ABLAGERUNGEN, DIE FETTHALTIG SIND
UMWELTVERTRÄGLICHE ENTSORGUNG ÜBER DIE KANALISATION

Arbeitshilfe-Zusammenfassung

Verwendung:	Anwendung:
<ul style="list-style-type: none"> - zur professionellen Reinigung von Zahnprothesen, Kronen Brücken und Instrumenten - entfernt Beläge und Verfärbungen, wie Polierpastenreste, Alginate, Tee, Nikotin und Kaffeeablagerungen - entfernt Unterfütterungen mit Zinkoxid-Paste rückstandslos - für das Ultraschallbad, Nadelbad und Tauchbad geeignet <p>Bei starken Ablagerungen Vorgang wiederholen</p>	<ul style="list-style-type: none"> - im Ultraschallbad - im Nadelbad - im Tauchbad <p>danach mit klarem Wasser abspülen Bei starken Ablagerungen Vorgang wiederholen</p>
Besonderer Hinweis:	Verdünnung anwendungsfertige Lösung
<p>Produkt ist für alle abwaschbaren Oberflächen geeignet</p>	<p style="text-align: center;">Produkt verdünnen</p> <ul style="list-style-type: none"> > 1 : 5 für 1 Liter: 166 ml Produkt mit 834 ml warmes Wasser > 1 : 10 für 1 Liter: 91 ml Produkt mit 909 ml warmes Wasser > 1 : 20 für 1 Liter: 48 ml Produkt mit 952 ml warmes Wasser
Achtung:	Arbeitssicherheit-Symbole:
<p>GEFAHR</p> <p>H318 Verursacht schwere Augenschäden</p>	
Kennzeichnung Lieferform:	Kennzeichnung Anwendung:
	<p>Kennzeichnung Anwendung: Diese anwendungsfertige Lösung (Verdünnung nach Empfehlungsbereich) ist nicht kennzeichnungspflichtig. Es ist kein Gefahrenpiktogramm erforderlich.</p>