

Produktübersicht	Einsatzgebiet						Materialverträglichkeit										Wirkungsspektrum						pH - Wert (Konzentrat)				Empfohlene Dosierangabe [ml/L]	Empfohlene Temperatur-Hauptreinigung [C°]	Dichte [g/ml]
	Reinigung	Neutralisation	Spülung	Trocknungshilfe	Pflege	Trouble shooting	Desinfektion	Aluminium	Eloxiertes Aluminium	Buntmetalle	Verchromte Materialien	Edelstahl	Glas	Keramik	Plastik	Gummi	Silikon	Bakterizid	Tuberkulozid	Mykobakterizid	Sporizid	Fungizid <sup>1</sup>	Wirksam gegen behüllte Viren <sup>2</sup>	Viruzid <sup>2</sup>	Alkalisches	Mild alkalisch			

#### Maschinelle Instrumentenaufbereitung

deconex® POWER ZYME	●						●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●															●		1-7	45-55	1.06				
deconex® PROZYME ALKA	●						●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●																		●			1-10	50-60	1.09
deconex® ALKAMILD	●						●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●																		●			5-7	55-90	1.18
deconex® 28 ALKA ONE-x	●										●	●	●		●	●	●																	●				3-7	70-90	1.40
deconex® 23 NEUTRAZYM-x	●						●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●																			●		5-10	45-60	1.07
deconex® TWIN BASIC	●						●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●																			●		2-5	55	1.25
deconex® TWIN ZYME	●						●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●																			●		1-2	55	1.03
deconex® TWIN PH 10	●						●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●																		●			2-5	55	1.24
deconex® 21 CLF	●								●		●	●		●	●	●	●																		●			3-10	> 60	1.36
deconex® ORGANACID		●					●	●			●	●	●	●	●	●	●																				●	1-3	20-50	1.17
deconex® MINERALACID		●									●	●	●	●	●	●	●																				●	1-3	20-50	1.07
deconex® 64 NEUTRADRY				●			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●																			●		0.3-1	80-93	1.00
deconex® 41 CLEAR			●				●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●																				●	0.5-1.5	80-93	1.09
deconex® 42 KONZ					●						●																									●		0.5-1	50	0.86
deconex® LUBE SPRAY					●						●																											Gebrauchsfertig	-	0.60
deconex® 34 GR						●					●																										●	50-200	60	1.11
deconex® ANTISEPTIC						●	●			●	●	●		●	●	●																	●				3-7	70	1.4	
deconex® ENDOMATIC						●	●	●	●		●	●		●	●	●																	●		●		7.5	50-60	1.04	

#### Steckbeckenaufbereitung

deconex® 41 STS ALKA	●		●						●		●			●																			●			1-5	40	1.12	
deconex® 41 STS			●	●			●				●	●																								●	1-2	40	1.10

1). Hefen und ggf. Schimmelpilze / Siehe Datenblatt für weitere Informationen

2). Getestet in Anlehnung an die RKI Empfehlung und/oder EN 14476 Methoden / Siehe Datenblatt für weitere Informationen

Produktübersicht	Einsatzgebiet						Materialverträglichkeit										Wirkungsspektrum						pH - Wert (Konzentrat)				Empfohlene Dosierangabe [mL/L]	Empfohlene Temperatur-Hauptreinigung [C°]	Dichte [g/mL]
	Reinigung	Neutralisation	Spülung	Trocknungshilfe	Pflege	Trouble shooting	Desinfektion	Aluminium	Eloxiertes Aluminium	Buntmetalle	Verchromte Materialien	Edelstahl	Glas	Keramik	Plastik	Gummi	Silikon	Bakterizid	Tuberkulozid	Mykobakterizid	Sporizid	Fungizid <sup>1</sup>	Wirksam gegen behüllte Viren <sup>2</sup>	Virusid <sup>2</sup>	Alkalisch	Mild alkalisch			

#### Manuelle Instrumentenaufbereitung

deconex® FOAM ACTIVE	●						●	●	●	●	●	●	●	●	●	●									●			Gebrauchsfertig	Raumtemp.	1.00
deconex® PROZYME ACTIVE	●						●	●	●	●	●	●	●	●	●	●										●		1-10	Raumtemp.	1.03
deconex® POWER ZYME	●						●	●	●	●	●	●	●	●	●	●										●		5-10	Raumtemp.	1.06
deconex® 36 BS ALKA	●									●	●	●		●	●									●				5-10	Raumtemp.	1.42
deconex® 36 INTENSIV-x	●						●	●	●		●		●	●		●										●		5-10	Raumtemp.	1.06
deconex® 53 INSTRUMENT	●					●	●	●	●	●	●	●		●			●	●	●			●	●		●			10-20	Raumtemp.	1.00
deconex® 53 PLUS	●					●	●	●	●	●	●	●		●	●	●	●	●				●	●		●	●		10-20	Raumtemp.	1.00
deconex® HLD PA / PA20						●	●	●	●		●	●		●	●	●	●	●	●	●	●		●			●		Gebrauchsfertig	Raumtemp.	1.00

#### Flächenreinigung und -desinfektion

deconex® 36 INTENSIV-x	●						●	●	●		●		●	●		●										●		5	Raumtemp.	1.06
deconex® SURFACE AF	●					●	●		●		●	●		●			●	●				●	●		●			2,5 - 5 (0,25-5%)	Raumtemp.	1.00
deconex® SOLARSEPT	●					●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		●	●				●	●	●				Gebrauchsfertig	-	0.87
deconex® 50 FF	●					●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●				●	●			●		2,5-15	-	1.06

#### Händedesinfektion

decosept®						●											●	●				●	●			●		Gebrauchsfertig	-	-
decosept® HA						●											●	●				●	●			●		Gebrauchsfertig	-	-

1). Hefen und ggf. Schimmelpilze / Siehe Datenblatt für weitere Informationen

2). Getestet in Anlehnung an die RKI Empfehlung und/oder EN 14476 Methoden / Siehe Datenblatt für weitere Informationen