

## Reinigungsanweisung - Brauereien

Maschine Objekt gemäss Programmsteuerung	Intervall			Produkt	Anwendung			Bemerkung 
	Vor Gebrauch	Nach Gebrauch	bei Bedarf		Konzentration [%]	Temperatur [C°]	Zeit [min.]	
<b>Sudhaus</b>								
Alkalische Reinigung		X		Rimalkan® HA-7/Weiclean-RD Spez.	3	60-80		bis sauber, visuelle Kontrolle
Spülen		X		WASSER		20	5	
Saurer Reinigungsschritt		X	X	RIMACID® SP	1.5	40	15	
Desinfektion		X		Rimsasan® Aldehyd	0.3	20	15	falls nötig
Spülen	X			WASSER		20	5	
<b>Gärtanks / Lagertanks</b>								
Alkalische Reinigung		X		Rimalkan® HA-7/Weiclean-RD Spez.	2	20-40		bis sauber, visuelle Kontrolle
Spülen		X		WASSER		20	5	
Saurer Reinigungsschritt		X	X	RIMACID® SP	1.5	20-40	15	
Desinfektion		X		Rimsasan® Aldehyd	0.3	20	15	vor Gebrauch spülen
Spülen	X			WASSER		20	5	
<b>Leitungen und Schläuche</b>								
Alkalische Reinigung		X		Rimalkan® HA-7/Weiclean-RD Spez.	2	40-60		bis sauber, visuelle Kontrolle
Spülen		X		WASSER		20	5	
Saurer Reinigungsschritt		X	X	RIMACID® SP	1.5	20-40	15	
Desinfektion		X		Rimsasan® Aldehyd	0.3	20	15	vor Gebrauch spülen
Spülen	X			WASSER		20	5	
<b>Kieselgur- und Schichtenfilter</b>								
Alkalische Reinigung		X		Rimalkan® HA-7/Weiclean-RD Spez.	1	40-60		bis sauber, visuelle Kontrolle
Spülen		X		WASSER		20	5	
Saurer Reinigungsschritt		X	X	RIMACID® SP	1	40	15	
Desinfektion		X		Rimsasan® Aldehyd	0.3	20	15	falls nötig
Spülen	X			WASSER		20	5	
<b>Füllerei</b>								
Alkalische Reinigung		X		Rimalkan® HA-7/Weiclean-RD Spez.	1	60-80		bis sauber, visuelle Kontrolle
Spülen		X		WASSER		20	5	
Saurer Reinigungsschritt		X	X	RIMACID® SP	1	40	15	
Desinfektion		X		Rimsasan® Aldehyd	0.3	20	15	vor Gebrauch spülen
Spülen	X			WASSER		20	5	
<b>Böden und Oberflächen</b>								
Alkalische Reinigung		X		Rimalkan® FC Rimano 2	0.5-1	20		bis sauber, visuelle Kontrolle
Spülen		X		WASSER		20	5	
<b>Tauch- und Sprühdesinfektion</b>								
Desinfektion		X		Rimsasan® Aldehyd	0.5-2	20		vor Gebrauch spülen
Spülen	X			WASSER		20	5	