

## Bescheinigung

Das **Mega Pur -Verfahren** hat eine **bakterizide, fungizide** und **viruzide** Wirkung im Waschprozeß. Es ist geeignet für die chemothermische Wäschedesinfektion in den Bereichen Lebensmittel, Industrie, Haushalt und öffentliche Einrichtungen. Das Verfahren ist beim Robert-Koch Institut (RKI) mit dem Wirkungsbereich AB gemäß §18 IfSG gelistet.

Folgende Verfahrensparameter sind einzuhalten:

Verfahren	RKI
Dosierung	5,0g Mega Pur/ l Flotte
Temperatur	60°C
Badzeit	20 Minuten
Flottenverhältnis	1 : 5
Wirkungsbereich	AB

Das Verfahren ist in der „Liste der vom Robert Koch-Institut geprüften und anerkannten Desinfektionsmittel und -verfahren (Desinfektionsmittelliste Stand 31. August 2013)“ aufgenommen.

  
Kriftel, den 25.02.2014



Dr. Ralf Döring  
Seitz GmbH  
the fresher company.

Laundry

