


Bescheinigung

Das **Viva Lana/ Viva Duox-Verfahren** hat eine **bakterizide, fungizide** und **virusinaktivierende** Wirkung im Waschprozeß. Es ist geeignet für die chemothermische Wäschedesinfektion in den Bereichen Lebensmittel, Industrie, Haushalt und öffentliche Einrichtungen. Es ist besonders gut für empfindliche Ware wie z.B. waschbare Oberbekleidung und persönliche Schutzausrüstung (PSA) geeignet. Das Verfahren ist beim Robert-Koch Institut (RKI) und beim Verbund für Angewandte Hygiene (VAH) angemeldet.

Folgende Verfahrensparameter sind einzuhalten:

Verfahren	VAH	RKI Wirkbereich AB
Dosierung	2,0g Viva Lana/ l Flotte 5,0ml Viva Duox/ l Flotte	2,0g Viva Lana/ l Flotte 7,0ml Viva Duox/ l Flotte
Temperatur	40°C	40°C
Badzeit	10 Minuten	10 Minuten
Flottenverhältnis	1 : 4	1 : 5



Kriftel, den 09.03.2015



Dr. Ralf Döring

Seitz GmbH
the fresher company.

Laundry

