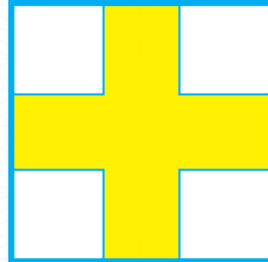


BESCHEINIGUNG



Viva Lana/Viva Duox 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) gelistet.

Folgende Verfahrensparameter sind einzuhalten:

Verfahren	RKI (Wirkbereich AB)
Dosierung	2.0 g Viva Lana /l Flotte 7.0 g Viva Duox /l Flotte
Temperatur	40 °C
Badezeit	20 Minuten
Flottenverhältnis	1 : 5



The fresher company.

SEITZ GmbH
Kriftel, 16. März 2020

Dr. Ralf Döring