

BurnusHychem GmbH - Karl-Winnacker-Str.22 - D-36396 Steinau an der Straße

**Wäscherei Henning**  
Herr Benjamin Barth  
Gutenbergstrasse 16  
70771 Leinfelden-Echterdingen

BurnusHychem GmbH  
Karl-Winnacker-Str. 22  
D-36396 Steinau a. d. Str.

Telefon +49 6663 976 100  
Fax +49 6663 976 200  
Mail contact@burnushychem.com  
Web www.burnushychem.com

Sitz der Gesellschaft:  
Rösslerstraße 94, 64293 Darmstadt

Amtsgericht Darmstadt  
HRB 90534

Geschäftsführer: Eike Ebert

## Bestätigung des Desinfektionswaschverfahren (OXYPLEX® plus - Verfahren) für Arbeitskleidung

Wir bestätigen hiermit, daß die auf den Waschschleudermaschinen WSM 1 - Seibt & Kapp FEX 16, WSM 2 - Seibt & Kapp FAS 30 und WSM 4+5 - Seibt & Kapp FAS 40 eingestellten chemo-thermischen Desinfektionswaschverfahren (**OXYPLEX® plus-Verfahren: 1,2 ml Liquisan® B + 5 ml OXYPLEX® plus auf 1 Liter Flotte, Flottenverhältnis: 1:5, 10 min., 40°C bzw. 1 ml Liquisan® B + 1 ml OXYPLEX® plus auf 1 Liter Flotte, Flottenverhältnis: 1:5, 10 min., 60°C**) bei der **Wäscherei Henning, Gutenbergstrasse 16, 70771 Leinfelden-Echterdingen**, beim RKI (Robert-Koch-Institut) nach § 18 IfSG (Infektionsschutzgesetz) für die Wirkungsbereiche **A** (Abtötung von vegetativen Bakterien einschl. Mykobakterien und Pilzen einschl. Pilzsporen) und **B** (Inaktivierung von Viren) gelistet sind. Anliegend die entsprechenden RKI-Listungsbescheide.

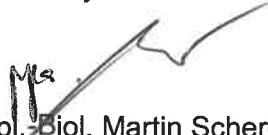
Gemäß dem **Wirkungsbereich A** werden z. B. Bakterien wie *Staphylococcus aureus*, *MRSA*, *Enterococcus faecium*, *E.coli*, *EHEC*, *coliforme Keime*, *Salmonellen*, *Pseudomonas aeruginosa*, *EMBL*, *Campylobacter* und Pilze wie *Candida albicans*, *Aspergillus brasiliensis*, *Schimmelpilze* und weitere abgetötet; gemäß dem **Wirkungsbereich B** werden z.B. Viren wie *Noroviren*, *Rotaviren*, *Adenoviren*, *Hantaviren*, *Coronaviren* und *Influenzaviren* (*Schweinegrippe*, *Vogelgrippe*) und weitere inaktiviert.

Damit ist bei Anwendung der chemo-thermischen Desinfektionswaschverfahren (**OXYPLEX® plus-Verfahren: 1,2 ml Liquisan® B + 5 ml OXYPLEX® plus auf 1 Liter Flotte, Flottenverhältnis: 1:5, 10 min., 40°C bzw. 1 ml Liquisan® B + 1 ml OXYPLEX® plus auf 1 Liter Flotte, Flottenverhältnis: 1:5, 10 min., 60°C**) gemäß den RKI-Listungen, die Desinfektion der Arbeitskleidung gewährleistet.

BurnusHychem garantiert für seine Produkte eine gleichbleibende Qualität gemäß den Produktspezifikationen.

Steinau an der Strasse, den 12.03.2020

BurnusHychem GmbH



Dipl.-Biol. Martin Schergung  
Werksleiter - Leiter TQM / EHS / Hygiene