

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

## **Wäscherei Wenden**

Herr Nils Knigge

Aschenkamp 15c

38110 Braunschweig

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](mailto:contact@burnushychem.com)  
Web [www.burnushychem.com](http://www.burnushychem.com)

Sitz der Gesellschaft:  
Rösslerstraße 94, 64293 Darmstadt

Amtsgericht Darmstadt  
HRB 90534

Geschäftsführer: Eike Ebert

## **Bestätigung des Desinfektionswaschverfahren** **(OXYPLEX® plus - Verfahren)** **für Feuerwehrjacken und Rettungsdienstbekleidung**

Wir bestätigen hiermit, daß die auf den drei Waschschleudermaschinen eingestellten chemo-thermische Desinfektionswaschverfahren (**OXYPLEX® plus-Verfahren**: 1,0 - 1,2 ml Liquisan® B + 1,0 - 5,0 ml OXYPLEX® plus auf 1 Liter Flotte, Flottenverhältnis: 1:5, 10 min., 40°C - 60°C) bei der **Wäscherei Wenden, Aschenkamp 15c, 38110 Braunschweig** 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.

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

Damit ist bei Anwendung des chemo-thermischen Desinfektionswaschverfahren (**OXYPLEX® plus-Verfahren**: 1,0 - 1,2 ml Liquisan® B + 1,0 - 5,0 ml OXYPLEX® plus auf 1 Liter Flotte, Flottenverhältnis: 1:5, 10 min., 40°C - 60°C) gemäß der RKI-Listungsangaben, die Desinfektion der Feuerwehrjacken und Rettungsdienstbekleidung gewährleistet.

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

Steinau an der Strasse, den 31.05.2019

BurnusHychem GmbH  
i.V.



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