



Rådgivning og analyseservice  
DESINFEKTIONS RÅDGIVEREN Aps

Ove Christoffersen  
Markvangen 20  
7120 Vejle Ø  
Tlf.: 75 85 24 74  
Fax: 75 85 24 75  
Mobil: 21 40 04 74  
email : [ove@biocide.dk](mailto:ove@biocide.dk)  
[www.biocide.dk](http://www.biocide.dk)

## Hygiejnerapport

22-02-2013

**Kunde** : J.N.Jurenku  
Teglværksvej 11, 4733 Tappernøje

**Emne** : Slagtesvinestald

**Testdato** : 18/19 februar 2013

**Prøvetager** : Ove Christoffersen (laborant)

**Metode** : Hygicult E (enterobakterier før og efter brug af Staldren® Green på gulv)

**Formål** : At undersøge effekten af 50 gram Staldren® Green per kvadratmeter.

Der er efter rengøring af stald målt enterobakterier/cm<sup>2</sup> på gulvet og derefter anvendt Staldren® Green i ovenstående mængder.

Staldren® Green har haft en indvirkningstid på 23 timer hvorefter det er fjernet, og der er målt enterobakterier/cm<sup>2</sup> igen. Efter inkubation ved 35 grader C i 48 timer, er følgende værdier fremkommet.

### Resultat Hygicult:

EMNE	STALD	Enterobakterier / cm <sup>2</sup> før Staldren® Green	Enterobakterier / cm <sup>2</sup> efter Staldren® Green
1:	Gulv	50	5
2:	Gulv	40	5
3:	Gulv	40	5
4:	Gulv	40	5
5:	Gulv	30	5
6:	Gulv	30	5
7:	Gulv	40	5
8:	Gulv	40	5
9:	Gulv	30	3
10:	Gulv	40	5
11:	Gulv	50	5
12:	Gulv	50	5
13:	Gulv	40	5
14:	Gulv	40	5
15:	Gulv	60	5
16:	Gulv	60	5
17:	Gulv	40	5
18:	Gulv	40	5
19:	Blindprøve	0	0

fortsættes

SUBJECT	STABLE	Enterobakterier / cm <sup>2</sup> før Staldren® Green	Enterobakterier / cm <sup>2</sup> efter Staldren® Green
20: Blindprøve		0	0
21: Gulv		40	5
22: Gulv		40	5
23: Gulv		40	5
24: Gulv		40	3
25: Gulv		40	3
26: Gulv		80	10
27: Gulv		60	10
28: Gulv		50	5
29: Gulv		50	5
30: Gulv		50	5
31: Gulv		40	5
32: Gulv		20	4
33: Gulv		40	5
34: Gulv		60	5
35: Gulv		80	10
36: Gulv		20	2
37: Gulv		20	3
38: Gulv		40	4
39: Gulv		30	4
40: Gulv		30	4

**INDEKS gulv:** **42,9** **5,0**

Alle tal er pr. cm<sup>2</sup> og gennemsnitsværdier fra 9,5 cm<sup>2</sup> pr. måling.

**KONKLUSION:** Der tilstræbes værdier på mellem 1 og 2.  
 Generelt er det udmærkede resultater for et udtørningsmiddel.  
 Ønskes en endnu bedre og optimal effekt, bør der desinficeres inden udlægning

DESINFEKTIONSRÅDGIVEREN Aps

Ove Christoffersen

