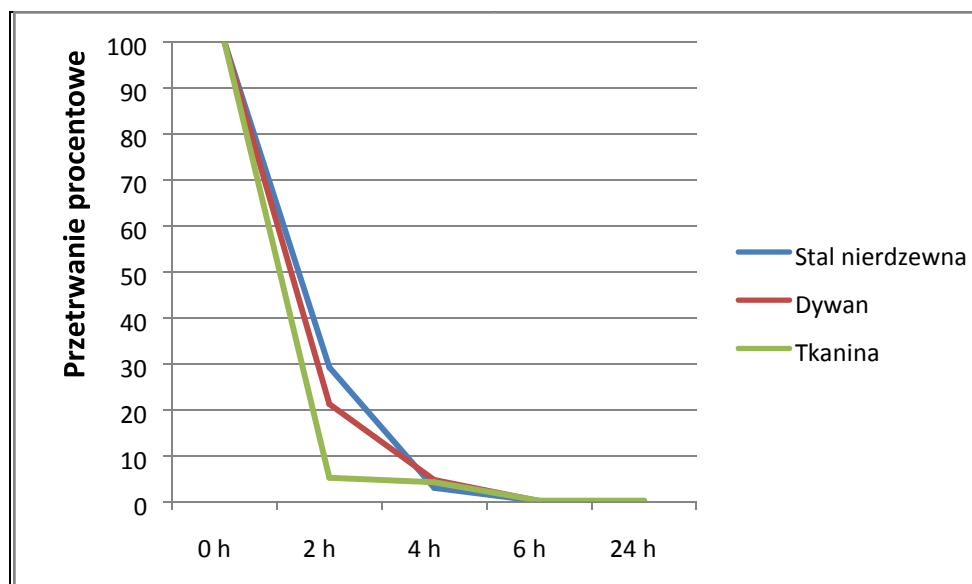




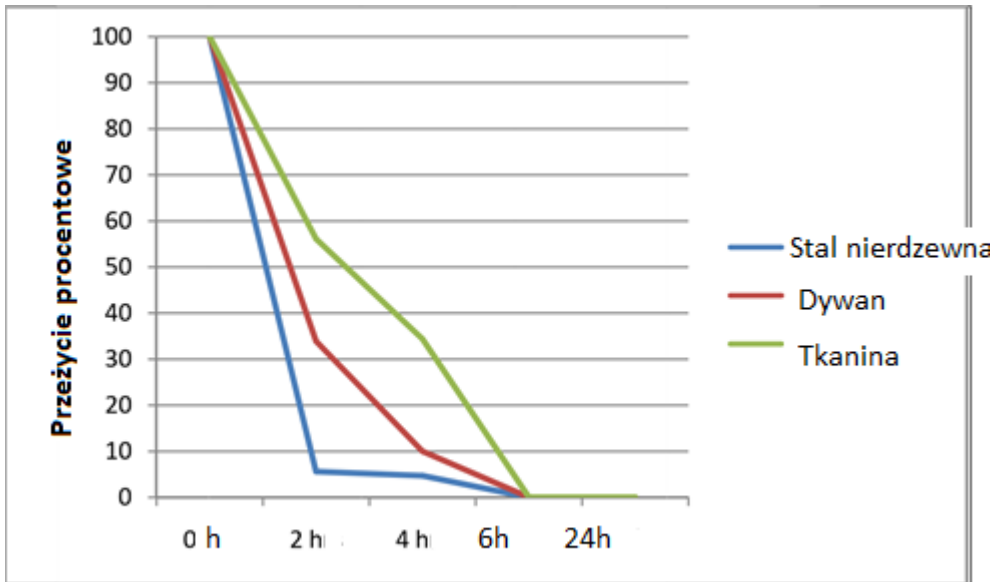
**Figura 1. Przetrawianie MNV po leczeniu bezozonowym**



**Tabela 2. Przeżycie mysiego Norowirusa po leczeniu niskoutlenionym**

Czas obróbki	Stal nierdzewna			Dywan			Tkanina	Stal nierdzewna	
	Bez obróbki (TCID <sub>50</sub> /ml)	Poddana obróbce (TCID <sub>50</sub> /ml)	Procentowy spadek z t=0	Bez obróbki (TCID <sub>50</sub> /ml)	Poddana obróbce (TCID <sub>50</sub> /ml)	Procentowy spadek z t=0	Bez obróbki (TCID <sub>50</sub> /ml)	Poddana obróbce (TCID <sub>50</sub> /ml)	Procentowy spadek z t=0
0 h	1.6 x 10 <sup>5</sup>			2.8 x 10 <sup>5</sup>			2.5 x 10 <sup>4</sup>		
2 h		9.03 X10 <sup>3</sup>	94.4		9.5 x 10 <sup>4</sup>	66.1		1.4 x10 <sup>4</sup>	44.0
4 h		7.6 x10 <sup>3</sup>	95.3		2.8 x 10 <sup>4</sup>	90.0		8.6 x10 <sup>3</sup>	65.6
6 h		<1 x 10 <sup>2</sup>	>99.9		<1 x10 <sup>3</sup>	>99.9		<1 x10 <sup>2</sup>	>99.6
24 h	9.3 x10 <sup>3</sup>	<1 x 10 <sup>2</sup>	>99.9	<1 x10 <sup>3</sup>	<1 x10 <sup>3</sup>	>99.9	<1 x10 <sup>2</sup>	<1 x10 <sup>2</sup>	>99.6

**Figura 2. Przeżycie MNV po leczeniu niskoutlenionym**



Raport przygotowała:

19 listopada 2018 r. \_\_\_\_\_

Lela K. Riley, PhD  
Managing Partner, RADIL LLC

Data

