



DLG-Qualitätssiegel für Stalldesinfektionsmittel



Stalldesinfektionsmittel						
Hersteller	Interhygiene GmbH		Menno Chemie-Vertriebs GmbH	Menno Chemie-Vertriebs GmbH	Menno Chemie-Vertriebs GmbH	Kesla Pharma Wolfen GmbH
Produkt	Intercid		Neopredisan 135-1	Venno VET 1	Venno VET 1 super	Wofasteril classic Kombiverfahren (Alcapur + Wofasteril classic)
Berichts-/Zertifikatsnummer	6450		6598	6698	6448	6745
Desinfektionswirkung (Anwendungstemperatur [°C], Einwirkzeit [min.], Anwendungskonzentration [%])						
Bakterizidie – Spezielle Desinfektion						
10 °C	30 min.					0,75 % + 0,75 %
	60 min.					0,5 % + 0,5 %
	120 min.			5 %	4 %	
20 °C	30 min.					
	60 min.					
	120 min.	0,75 %		3,50 %	3,50 %	
Bakterizidie – Vorbeugende Desinfektion						
4 °C	30 min.			2 %	2 %	
	60 min.			1,50 %	1,50 %	
	120 min.					
10 °C	30 min.		0,75 %	1,50 %	1,50 %	0,5 % + 0,5 %
	60 min.		0,75 %			
	120 min.		0,50 %	1 %	1 %	
20 °C	30 min.		0,75 %	1 %	0,75 %	
	60 min.		0,50 %	0,75 %		
	120 min.	0,50 %	0,25 %	0,50 %	0,50 %	
Bakterizidie – Mykobakterien (Tuberkulozidie)						
10 °C	30 min.					2 % + 2 %
	60 min.					
	120 min.					
20 °C	30 min.					
	60 min.					
	120 min.		6 %		5 %	1 % + 1 %

Stalldesinfektionsmittel						
Hersteller	Interhygiene GmbH		Menno Chemie-Vertriebs GmbH	Menno Chemie-Vertriebs GmbH	Menno Chemie-Vertriebs GmbH	Kesla Pharma Wolfen GmbH
Produkt	Intercid		Neopredisan 135-1	Venno VET 1	Venno VET 1 super	Wofasteril classic Kombiverfahren (Alcapur + Wofasteril classic)
Berichts-/Zertifikatsnummer	6450		6598	6698	6448	6745
Levurozidie / Fungizidie – Hefepilze (Levurozidie)						
10 °C	30 min.					0,75 % + 0,75 %
	60 min.					
	120 min.		6 %	5 %	4 %	
20 °C	30 min.					
	60 min.				4 %	
	120 min.		5 %	4 %	3 %	
Viruzidie – Unbehüllte Viren (Viruzidie)						
4 °C	30 min.			4,50 %	4 %	
	60 min.			4 %		
	120 min.			3,50 %	3 %	
10 °C	30 min.			2,50 %	2 %	1,5 % + 1,5 %
	60 min.			2 %	1,50 %	
	120 min.			1 %	1 %	
20 °C	30 min.					
	60 min.				1 %	0,5 % + 0,5 %
	120 min.	1 %				
Viruzidie – Behüllte Viren (begrenzte Viruzidie)						
- 10 °C*	120 min.			3 %	3 %	
4 °C	30 min.			1,50 %	1,50 %	
	60 min.			1 %	1 %	
	120 min.			0,75 %	0,75 %	
10 °C	30 min.			0,75 %	0,75 %	0,5 % + 0,5 %
	60 min.		2,50 %	0,50 %		0,25 % + 0,25 %
	120 min.		2 %	0,25 %	0,25 %	
20 °C	30 min.					0,5 % + 0,5 %
	60 min.	1 %				
	120 min.		2 %			

* Zumischung zu einer vorgelegten 25 %igen Ethylenglycol-Wasser-Mischung

Stalldesinfektionsmittel

Hersteller		Interhygiene GmbH	Menno Chemie-Vertriebs GmbH	Menno Chemie-Vertriebs GmbH	Menno Chemie-Vertriebs GmbH	Kesla Pharma Wolfen GmbH
Produkt		Intercid	Neopredisan 135-1	Venno VET 1	Venno VET 1 super	Wofasteril classic Kombiverfahren (Alcapur + Wofasteril classic)
Berichts-/Zertifikatsnummer		6450	6598	6698	6448	6745
Antiparasitäre Wirkung – Parasitäre Würmer (Wurmeier)						
10 °C	30 min.					
	60 min.					
	120 min.					
20 °C	30 min.					
	60 min.					
	120 min.		2 %			
Antiparasitäre Wirkung – Parasitäre Einzeller						
10 °C	30 min.					
	60 min.					
	120 min.		4 %			
20 °C	30 min.					
	60 min.					
	120 min.		2,50 %			
Anwendungseignung						
Materialverträglichkeit						
Metalle		nicht korrosiv	nicht korrosiv	nicht korrosiv	nicht korrosiv	nicht korrosiv
Kunststoffe		nicht korrosiv	nicht korrosiv	nicht korrosiv	nicht korrosiv	nicht korrosiv
mineralische Werkstoffe		nicht korrosiv	nicht korrosiv	nicht korrosiv	nicht korrosiv	nicht korrosiv
Anwendungstest						
Benetzung		vollständig	vollständig	vollständig	vollständig	vollständig
Filmbeständigkeit		beständig	beständig	beständig	beständig	beständig
Abtrocknungszeit		geeignet	geeignet	geeignet	geeignet	geeignet
Schaumbildung (HD)		keine Schaumbildung	keine Schaumbildung	keine Schaumbildung	keine Schaumbildung	keine Schaumbildung

