

Dosiertabelle DESINTEC® FL-des Allround Pro

Schwein, Rind



Flächendesinfektion mit DESINTEC FL-des Allround gegen Bakterien (incl. TBC), Pilze, Viren, Wurmeier, Kokzidien und Kryptosporidien

Formel zur Berechnung der Desinfektionsmittelgebrauchslösung:

Grundflächen (m²) x 0,4 ltr. (nach DVG) x 1,7 = Gesamtmenge Gebrauchslösung

(1,7 = Faktor für Wände, Trenngitter und Stalleinrichtungen)

Beispiel: 100 m² Stallgrundfläche x 0,4 Liter x 1,7 (Faktor) = 68 Liter Gebrauchslösung

davon 1 % Komp. A = 680 ml und 1 % Komp. B = 680 ml

Stallgrundfläche	Desinfektion gegen Bakterien, Viren und Pilze ; Einsatzkonzentrationen: Komp. A: 1%; Komp. B: 1%				Desinfektion gegen Bakterien, Viren, Pilze, Kokzidien/ Kryptosporidien und Wurmeier Einsatzkonzentrationen: Komp. A: 2,5%; Komp. B: 2,5%				Desinfektion gegen Bakterien, Viren, Pilze und Kokzidien / Kryptosporidien Einsatzkonzentrationen: Komp. A: 2%; Komp. B: 2%			
	Gesamtmenge	Wasser	FL-des Allround		Gesamtmenge	Wasser	FL-des Allround		Gesamtmenge	Wasser	FL-des Allround	
			Komp. A	Komp. B			Komp. A	Komp. B			Komp. A	Komp. B
10 m ²	6,80 l	6,66 l	68 ml	68 ml	6,80 l	6,46 l	170 ml	170 ml	6,80 l	6,53 l	136 ml	136 ml
20 m ²	13,60 l	13,33 l	136 ml	136 ml	13,60 l	12,92 l	340 ml	340 ml	13,60 l	13,06 l	272 ml	272 ml
40 m ²	27,20 l	26,66 l	272 ml	272 ml	27,20 l	25,84 l	680 ml	680 ml	27,20 l	26,11 l	544 ml	544 ml
50 m ²	34,00 l	33,32 l	340 ml	340 ml	34,00 l	32,30 l	850 ml	850 ml	34,00 l	32,64 l	680 ml	680 ml
60 m ²	40,80 l	39,98 l	408 ml	408 ml	40,80 l	38,76 l	1.020 ml	1.020 ml	40,80 l	39,17 l	816 ml	816 ml
70 m ²	47,60 l	46,65 l	476 ml	476 ml	47,60 l	45,22 l	1.190 ml	1.190 ml	47,60 l	45,70 l	952 ml	952 ml
80 m ²	54,40 l	53,31 l	544 ml	544 ml	54,40 l	51,68 l	1.360 ml	1.360 ml	54,40 l	52,22 l	1.088 ml	1.088 ml
90 m ²	61,20 l	59,98 l	612 ml	612 ml	61,20 l	58,14 l	1.530 ml	1.530 ml	61,20 l	58,75 l	1.224 ml	1.224 ml
100 m ²	68,00 l	66,64 l	680 ml	680 ml	68,00 l	64,60 l	1.700 ml	1.700 ml	68,00 l	65,28 l	1.360 ml	1.360 ml
110 m ²	74,80 l	73,30 l	748 ml	748 ml	74,80 l	71,06 l	1.870 ml	1.870 ml	74,80 l	71,81 l	1.496 ml	1.496 ml
120 m ²	81,60 l	79,97 l	816 ml	816 ml	81,60 l	77,52 l	2.040 ml	2.040 ml	81,60 l	78,34 l	1.632 ml	1.632 ml
130 m ²	88,40 l	86,63 l	884 ml	884 ml	88,40 l	83,98 l	2.210 ml	2.210 ml	88,40 l	84,86 l	1.768 ml	1.768 ml
140 m ²	95,20 l	93,30 l	952 ml	952 ml	95,20 l	90,44 l	2.380 ml	2.380 ml	95,20 l	91,39 l	1.904 ml	1.904 ml
160 m ²	108,80 l	106,62 l	1.088 ml	1.088 ml	108,80 l	103,36 l	2.720 ml	2.720 ml	108,80 l	104,45 l	2.176 ml	2.176 ml
180 m ²	122,40 l	119,95 l	1.224 ml	1.224 ml	122,40 l	116,28 l	3.060 ml	3.060 ml	122,40 l	117,50 l	2.448 ml	2.448 ml
200 m ²	136,00 l	133,28 l	1.360 ml	1.360 ml	136,00 l	129,20 l	3.400 ml	3.400 ml	136,00 l	130,56 l	2.720 ml	2.720 ml
220 m ²	149,60 l	146,61 l	1.496 ml	1.496 ml	149,60 l	142,12 l	3.740 ml	3.740 ml	149,60 l	143,62 l	2.992 ml	2.992 ml
240 m ²	163,20 l	159,94 l	1.632 ml	1.632 ml	163,20 l	155,04 l	4.080 ml	4.080 ml	163,20 l	156,67 l	3.264 ml	3.264 ml
260 m ²	176,80 l	173,26 l	1.768 ml	1.768 ml	176,80 l	167,96 l	4.420 ml	4.420 ml	176,80 l	169,73 l	3.536 ml	3.536 ml
280 m ²	190,40 l	186,59 l	1.904 ml	1.904 ml	190,40 l	180,88 l	4.760 ml	4.760 ml	190,40 l	182,78 l	3.808 ml	3.808 ml
300 m ²	204,00 l	199,92 l	2.040 ml	2.040 ml	204,00 l	193,80 l	5.100 ml	5.100 ml	204,00 l	195,84 l	4.080 ml	4.080 ml
350 m ²	238,00 l	233,24 l	2.380 ml	2.380 ml	238,00 l	226,10 l	5.950 ml	5.950 ml	238,00 l	228,48 l	4.760 ml	4.760 ml
400 m ²	272,00 l	266,56 l	2.720 ml	2.720 ml	272,00 l	258,40 l	6.800 ml	6.800 ml	272,00 l	261,12 l	5.440 ml	5.440 ml
500 m ²	340,00 l	333,20 l	3.400 ml	3.400 ml	340,00 l	323,00 l	8.500 ml	8.500 ml	340,00 l	326,40 l	6.800 ml	6.800 ml
1000 m ²	680,00 l	666,40 l	6.800 ml	6.800 ml	680,00 l	646,00 l	17.000 ml	17.000 ml	680,00 l	652,80 l	13.600 ml	13.600 ml
1800 m ²	1224,00 l	1199,52 l	12.240 ml	12.240 ml	1224,00 l	1162,80 l	30.600 ml	30.600 ml	1224,00 l	1175,04 l	24.480 ml	24.480 ml

Biozide vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen!

Tel.: 0251 682 1144 • info-desintec@desintec.de • www.desintec.de