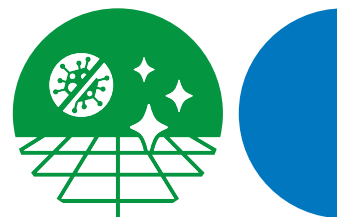


Tabela dozowania



Suma[®] Tab D4



Tabletki na bazie aktywnego chloru
do dezynfekcji powierzchni
oraz różnego rodzaju wyposażenia pomieszczeń.

	Powierzchnie czyste: niezanieczyszczone organicznie		
SPEKTRUM BIOBÓJCZE	B (w tym: L.monocytogenes, S.enterica), Y, V (Polio, Adeno, Noro)	B (w tym: L.monocytogenes, S.enterica), F, Tbc, V (Polio, Adeno, Noro)	C.difficile
STĘŻENIE	1 000 ppm (0,18%) (1 tab./1,5l wody)	2 000 ppm (0,36%) (2 tab./1,5l wody)	5 000 ppm (0,90%) (5 tab./1,5l wody)
CZAS EKSPOZYCJI	15 min.	15 min.	15 min.
1 tabletki	1,5 litra wody	750 ml wody	300 ml wody
2 tabletki	3 litry wody	1,5 litra wody	600 ml wody
5 tabletek	7,5 litra wody	3,75 litra wody	1,5 litra wody
6 tabletek	9 litrów wody	4,5 litra wody	1,8 litra wody
10 tabletek	15 litrów wody	7,5 litra wody	3 litry wody
12 tabletek	18 litrów wody	9 litrów wody	3,6 litra wody

	Powierzchnie brudne: zanieczyszczone organicznie		
SPEKTRUM BIOBÓJCZE	B (w tym: L.monocytogenes, S.enterica), Y, V (Polio, Adeno, Noro)	B (w tym: L.monocytogenes, S.enterica), F, Tbc, V (Polio, Adeno, Noro)	C.difficile
STĘŻENIE	2 000 ppm (0,36%) (2 tab./1,5l wody)	6 000 ppm (1,08%) (6 tab./1,5l wody)	10 000 ppm (1,80%) (10 tab./1,5l wody)
CZAS EKSPOZYCJI	15 min.	15 min.	15 min.
1 tabletki	750 ml wody	250 ml wody	150 ml wody
2 tabletki	1,5 litra wody	500 ml wody	300 ml wody
5 tabletek	3,75 litra wody	1,25 litra wody	750 ml wody
6 tabletek	4,5 litra wody	1,5 litra wody	900 ml wody
10 tabletek	7,5 litra wody	2,5 litra wody	1,5 litra wody
12 tabletek	9 litrów wody	3 litry wody	1,8 litra wody

UWAGA: preparat wykazuje dodatkową skuteczność biobójczą w warunkach brudnych wobec B.subtilis: 12 000 ppm – 15 min.