腸病毒環境清消:漂白水稀釋與泡製方法

※一般環境消毒，建議使用**500ppm**濃度之漂白水。

※針對病童分泌物或排泄物污染之物品或表面，建議使用**1000ppm**之漂白水。

(以市售漂白水次氯酸鈉濃度5%計算)

1. 0.05% (500ppm) 泡製方式：【100cc 漂白水 + 10(10,000cc) 公升清水中】

2. 0.1% (1000ppm) 泡製方式：【100cc 漂白水 + 5( 5,000cc) 公升清水中】

(以市售漂白水次氯酸鈉濃度6%計算)

1. 0.05% (500ppm) 泡製方式：【100cc 漂白水 + 12(12,000cc) 公升清水中】

2. 0.1% (1000ppm) 泡製方式：【100cc 漂白水 + 6( 6,000cc) 公升清水中】

(以市售漂白水次氯酸鈉濃度8%計算)

1. 0.05% (500ppm) 泡製方式：【100cc 漂白水 + 16(16,000cc) 公升清水中】

2. 0.1% (1000ppm) 泡製方式：【100cc 漂白水 + 8( 8,000cc) 公升清水中】

(以市售漂白水次氯酸鈉濃度10%計算)

1. 0.05% (500ppm) 泡製方式：【100cc 漂白水 + 20(20,000cc) 公升清水中】

2. 0.1% (1000ppm) 泡製方式：【100cc 漂白水 + 10(10,000cc) 公升清水中】

(以市售漂白水次氯酸鈉濃度12%計算)

1. 0.05% (500ppm) 泡製方式：【100cc 漂白水 + 24(24,000cc) 公升清水中】

2. 0.1% (1000ppm) 泡製方式：【100cc 漂白水 + 12(12,000cc) 公升清水中】

◎如無測量用具，可用免洗湯匙(一瓢約**20 c.c)** 大瓶寶特瓶(一罐約**1250 c.c)** 替代。