

Actichlor[™] Plus

クリーンタブレット



エコラボ社 Actichlor[™] Plusは世界の多くの国で使用されている
除菌・洗浄タブレットです。

水に入れるだけで洗浄と除菌が可能

タブレット形状の為、煩わしい濃度調整が簡単

Ecolab社独自の安定化設計で汚染下でも有効性が持続

濃度により幅広い菌やウイルスに除菌効果を発揮

Actichlor[™] PlusはNaDCCの作用と独自の技術により 高い除菌効果を有しておりENの汚染試験にも適合しています。

■ 使用用途例

- 床や壁等、環境面の洗浄および除菌
- ワイプ、ダスター、モップ、リネン類等の漂白、除菌、消臭
- 食器類の除菌・洗浄
- シンク、流し台の除菌、洗浄、消臭
- 血液、嘔吐物等の体液の処理

※鉄や銅等金属製品へのご使用は腐蝕(サビ)の可能性がございます。
また色、柄物の繊維は漂白の可能性がございますのでご使用をお控え下さい。

■ 製品仕様

- 除菌成分:ジクロロイソシアヌル酸
ナトリウム(塩素系)
- 液性:弱酸性



ECOLAB Actichlor Plus 1.7g Disinfectant Tablets
外寸: 1.7g x 150

希釈方法

対象物	濃度	使用量の目安	備考
排泄物や嘔吐物の処理	1,000ppm	1リットルの水に1錠	ワイプ等を利用して清拭
一般環境面、 非金属の器具、什器等	200~500ppm	5リットル~2リットルの水に1錠	ワイプ等を利用して清拭
シンクや排水溝	500ppm	2リットルの水に1錠	
食器やスプーン類	140ppm	7リットルの水に1錠	30分浸漬
モップ、リネン類など	60ppm	16リットルの水に1錠	30分浸漬

MICROBIOLOGICAL PROPERTIES

Standards	コンディショニング	濃度 (ppm)	コンタクトタイム
EN 13727 Bactericidal	Clean	200	1 min
	Dirty	1000	5 mins
EN 13624 Yeasticidal	Clean	200	1 min
	Dirty	1000	5 mins
EN 13624 Fungicidal	Clean	2000	15 mins
	Dirty	5000	15 mins
EN 14348 Mycobactericidal	Clean	1000	15 mins
	Dirty	5000	15 mins
EN 14476 Virucidal	Clean	500	5 mins
	Dirty	1000	5 mins
EN 13704 Sporicidal (C. difficile)	Clean	1000	10 mins
EN 13704 Sporicidal	Clean	5000	10 mins

使用方法



1 手袋とエプロンを着用してください。飛散が想定される場合はゴーグルを使用してください。



2 希釈率の表に従って、常温の水にタブレットを溶解してください。



3 嘔吐物や排泄物などは、除去してから清拭してください。



4 状況に応じて、薬液を使用してください。便器やマットレスを除菌する際は乾いた状態してからご使用ください。



5 希釈液は24時間以内に使用してください。残った溶液は、排水溝に捨ててください。



6 手袋とエプロンを外した後は手指洗浄を行ってください。

警告と注意事項

- 手袋を着用してご使用ください。
- 乾燥した安全な場所に保管してください。
- 使用後はきちんと蓋を閉じてください。
- 適切な希釈でご使用ください。
- 子供の手の届かない場所に保管してください。
- 内服しないでください。
- 酸と混ぜないでください。
- カチオン性洗剤と混ぜないでください。
- ウールやシルク、毛皮等は塩素を不活化させる場合があります。
- 金属や衣類との長時間の接触は避け てください。