

I-ブロックタブレット スプレーセット



吸湿剤入りのチャック付きパックにタブレットを梱包しております。

専用スプレーボトルとタブレット(5錠入り)

<p>製品説明</p>	<p>I-ブロックタブレットスプレーセットは、二酸化塩素錠剤0.5gと専用のスプレーボトルで構成されています。300mlの水道水をスプレーボトルにいれ、錠剤を1つ溶解させることで、約80~100ppmの二酸化塩素溶液を生成します。直接噴霧することで、より強力な消臭・除菌効果を発揮します。溶解後、約3週間使用可能です。</p> <p>タブレットは5錠入りですので、300ml×5回分のご使用が可能です。市販の除菌・消臭スプレー5本分に相当します。</p>
<p>製品仕様</p>	<p>I-ブロックタブレット 0.5g×5錠 専用スプレーボトル 1本</p>
<p>定価</p>	<p>2,000円(税別)</p>



抗菌効果試験

単位:CFU(コロニー数)

供試菌	開始時	1時間後	6時間後	除菌率(%)
芽胞菌	550,000	630,000	10	99.9982%
大腸菌	820,000	1	1	99.9999%
サルモネラ	750,000	70	1	99.9999%
クロカワカビ	1,200,000	190,000	1	99.9999%
クロコウジカビ	520,000	300,000	1,800	99.6538%
アオカビ	860,000	1,600	1	99.9999%

二酸化塩素の安全性と法規

	酸化エチレン	ホルマリン	オゾン	二酸化塩素
ACGIH[TWA]	1ppm		0.05ppm	0.1ppm
ACGIH[STEL]	未提案	0.3ppm		0.3ppm
EPA				0.15ppm
発ガン性	あり(グループ1)	あり(グループ1)	なし	なし
労働安全衛生法	特化則2類 ・局所排気装置の設置 ・記録を30年間保管 ・用後処理 他	特化則2類 ・局所排気装置の設置 ・記録を30年間保管 ・用後処理 他	該当せず	該当せず
	特定化学物質特別管理物質			
労働基準法	疾病化学物質			
毒劇法	劇物	劇物	該当せず	該当せず
PRTR法	第一種指定化学物質	第一種指定化学物質	該当せず	該当せず
備考		ホルマリン滅菌後の室内 濃度指標値 0.08ppm	空気中落下細菌の 殺菌可能濃度 6300ppm (国民生活センター)	空気中インフルエンザ ウイルスの不活化濃度 0.03ppm(論文)

二酸化塩素溶液の除菌有効濃度

*溶液調製後3週間使用可能

用途	使用方法	有効濃度
嘔吐物の周囲除菌	噴霧	80 ~ 100 ppm
器具の除菌	浸漬・清拭	5 ~ 50 ppm
空間の除菌	噴霧	1 ~ 20 ppm
24時間風呂の除菌	浸漬	0.2 ~ 5 ppm

I-ブロック+タブレットの特徴

- ◆ 錠剤を300mL水道水に溶解させると80~100ppmの二酸化塩素溶液を生成します。
- ◆ 除菌、消臭スプレーとしてコストパフォーマンスに優れています。(1ml当り1.3円)



+



I-ブロック+タブレット スプレーセット 製品内容

- 専用スプレーボトル×1本
- I-ブロック+タブレット 0.5g×5錠 (1,500ml) 参考価格 **¥2,000**

* 乳幼児や認知症患者の手の届かない所で保管して下さい。万一誤飲した場合は、すぐに吐き出し医師の診察を受けて下さい。

* 濃度により金属類に触れた場合腐食する恐れがあります。

お問い合わせはこちらまで

登録衛生検査所 ■ 株式会社有研 東京支店

東京都墨田区錦糸2-8-11

TEL:03-3626-9555

FAX:03-3626-9556

有 研
ARIKEN

【大阪府知事登録第128号】 営業時間：9：00-17：00（土日祝除く）

臨床検査・衛生検査の部門で永年の実績（昭和2年創立）

販売元

コージンバイオ株式会社
埼玉県坂戸市千代田5-1-3