

# かんたん衛生管理・しっかり除菌 ネオクロールステイック

成分：ジクロロイソシアヌル酸ナトリウム

## 特長

- ① リネン類や食器、入浴施設で高い除菌効果が得られます。
- ② 速やかに溶解します。
- ③ 顆粒タイプの個別包装なので、取り扱いが簡単です。
- ④ 長期保存が可能です。
- ⑤ 顆粒タイプなので飛び散りや液ハネが無く、衣服の脱色などの心配がありません。

**使用上の注意** 本商品は強力な酸化剤ですので、貯蔵及び取扱いの際には次の点にご注意下さい。

### 警告



酸化性 有害性



混合禁止 必ず換気



子供注意 水ぬれ注意

- 他の塩素系薬剤、次亜塩素酸ソーダ、次亜塩素酸カルシウム、二酸化塩素等との直接混合での使用は絶対に避けてください。急激な塩素ガスの発生や爆発を起します。
- 酸、アルカリ、脱塩素剤(チオ硫酸ソーダ、亜硫酸ソーダ)、油脂類その他可燃物と直接触れないようにしてください。
- 本商品は飲み込むと有害です。
- 目や呼吸器を刺激します。
- 使用中に眼にしみたり、気分が悪くなった時は、直ちに離れ、洗眼し、新鮮な空気のある場所へ移動し、使用を中止して下さい。

**塩素系 混ぜるな危険**

- ①火気、熱(機械室、ボイラー室等)、直射日光等を避け、湿気の少ない涼しい場所に保管してください。
- ②金属を腐食しますので使用する容器等は、樹脂製の材質をお選びください。
- ③取扱い時は手袋、マスク、ゴーグル等の保護具を着用してください。
- ④火災の原因になりますので、ゴミ箱やゴミ捨て場に絶対に捨てないでください。処分する場合は販売店にお問い合わせください。
- ⑤皮膚や衣服に付着した場合は、直ちに払い落とし、水で充分に洗い流してください。
- ⑥目、鼻、口へ入らないようにしてください。もし目に入った場合は、擦らないで15分以上洗浄してください。また、誤って飲み込んだ場合は直ちに医師の手当てを受けてください。
- ⑦火災時は現場から遠ざけて避難を避けてください。消火の場合は大量の水をかけてください。
- ⑧子供の手の届かない所に保管してください。
- ⑨水ぬれには注意してください。(容器内に水、湯が入らないようにお取り扱いください。)
- ⑩商品が変色する恐れがありますので、入浴剤等の香料が配合された他の薬剤を近くに置かないでください。

対象	処理濃度(塩素濃度)
食器等の漬け置き・トイレの便座やドアノブ、手すり、床等のふきとり	200ppm
まな板・ふきん	500~1,000ppm
リネン及び衣類	500~1,000ppm
差し込み便器	1,000ppm
おう吐物、排泄物による汚染物および場所	5,000ppm

出典：高齢者介護施設に於ける感染対策マニュアル(平成25年3月)  
「介護施設の重度化に対応したケアのあり方に関する調査研究事業」(厚生労働省)

## ●有効塩素濃度調整方法

200ppm	<p>専用容器2杯半(5L)の水に 1包(1.6g)を溶かして200ppm</p>
500ppm	<p>専用容器1杯(2L)の水に 1包(1.6g)を溶かして500ppm</p>
1,000ppm	<p>専用容器半分(1L)の水に 1包(1.6g)を溶かして1,000ppm</p>
5,000ppm	<p>専用容器半分(1L)の水に 5包(8.0g)を溶かして5,000ppm</p>

※ ご使用の際は、手袋など保護具を着用して下さい。

● 内容量  
1包 1.6g × 100包

**四国化成工業株式会社**

最新の情報はホームページでご覧になれます。  
<http://www.shikoku.co.jp/>

幕張支社 ☎(043)296-1665  
 大阪支社 ☎(06)6380-4112  
 福岡営業所 ☎(092)431-4111  
 名古屋営業所 ☎(052)705-0116  
 徳島工場 ☎(088)698-4111(夜間・休日)  
 (北島事務所)

## 浸水した家屋の感染症対策

- 感染症予防のためには、**清掃と乾燥**が最も重要です  
清掃が不十分だと、消毒の効果を発揮できません！！
- 屋外（床下や庭）の消毒は原則不要**です

### 消毒の手順

消毒の前に十分清掃しましょう！

- ①ほこりから目や口を保護するため、**ゴーグル・マスクを着用**
- ②清掃中のケガ予防に、**手袋・底の厚い靴などを着用**
- ③ドアと窓をあけて、**しっかり換気**
- ④汚泥は**十分に取り除き、しっかり乾燥**  
清掃が不十分だと、消毒の効果を発揮できません！！

主な消毒液と使用方法

- ゴム手袋・長靴、ゴーグル等を着用して作業しましょう！**
- 次亜塩素酸ナトリウム**（ジクロロイソシアヌル酸ナトリウム）  
汚染の程度がひどい場合、長時間浸水していた場合に使います
- アルコール、塩化ベンザルコニウム**  
色あせ、腐食などにより次亜塩素酸ナトリウムが使用できない場合に使います

消毒薬	対象と使い方	
	食器類・流し台・浴槽	家具類・床
次亜塩素酸ナトリウム (ジクロロイソシアヌル酸ナトリウム)	0.02%に希釈する ①食器用洗剤と水で洗う。 ②希釈した消毒液に5分間漬けるか、消毒薬を含ませた布で拭き、その後、水洗い・水拭きする。 ③よく乾燥させる。	0.1%に希釈する ①泥などの汚れを洗い流すか、雑巾などで水拭きしてから、十分に乾燥させる。 ②調整した液を浸した布などでよく拭く。 ③金属面や木面など色あせが気になる場所は、水で2度拭きする。
消毒用アルコール	希釈せず、原液のまま使用する ①洗剤と水で洗う。 ②アルコールを含ませた布で拭く。 ※70%以上のアルコール濃度のものを使用すること ※火気のあるところでは使用しない	希釈せず、原液のまま使用する ①泥などの汚れを洗い流すか、雑巾などで水拭きしてから、十分に乾燥させる。 ②アルコールを含ませた布で拭く。 ※70%以上のアルコール濃度のものを使用すること ※火気のあるところでは使用しない
10%塩化ベンザルコニウム (逆性石けん)	0.1%に希釈する ①泥などの汚れを洗い流すか、雑巾などで水拭きしてから、十分に乾燥させる。 ②調整した液を浸した布などでよく拭く。	0.1%に希釈する ①泥などの汚れを洗い流すか、雑巾などで水拭きしてから、十分に乾燥させる。 ②調整した液を浸した布などでよく拭く。

参考：日本環境感染学会 一般家屋における洪水・浸水など水害時の衛生対策と消毒方法

## 浸水した家屋の消毒手順

### 消毒液の希釈方法

- 薬液の濃度や用法など消毒薬は、薄めて（希釈して）使用するものがあります。使用上の注意事項を確認してから使用しましょう。

### 0.1%希釈の簡易的な方法

1Lの水にネオクロール・スティック（ジクロロイソシアヌル酸ナトリウム）1包の割合で溶かすと0.1%希釈の塩素系消毒液になります。

泥出し後の路面・汚れた床の消毒消臭には消毒液をジョウロなどで散布してご使用ください。

家屋の壁などへの散布には噴霧器などで散布してご使用ください。

### ご使用上の注意

- ・飛沫を吸い込まないように十分に換気して作業して下さい。
- ・噴霧器を使用する場合、換気が十分出来ない場所で使用する場合は塩素用のマスクを着用して下さい。
- ・消毒後に床や壁などをそのままご使用になる場合は、消毒液を拭き取ってください。

### 清掃・消毒作業が終わったら

- 作業が終わったら**しっかり手洗い**
- ケガをした場合は**しっかり洗浄、消毒**
- 深い傷や汚れた傷**、目を洗浄しても充血する場合は**医師に相談**
- 消毒薬の使用後は、よく乾燥させてください