

食品添加物

殺菌料漂白剤

次亜塩素酸ナトリウム 6%液

(次亜塩素酸ナトリウム製剤)

衛生器具などの殺菌、院内感染及び食中毒の予防に



1000mL



20kg

● 特 徴 ●

1. 細菌・真菌・ウイルス・芽胞に対して広い抗菌活性を示します。
2. タンパク質と反応して食塩となるため、低残留性かつ低毒性です。これらのことから「食」に関係する器具類やリネン類の殺菌に汎用されています。
3. 乾燥し固着した微生物やバイオフィルムも表面から除去し、殺菌します。

製造販売元
兼一薬品工業株式会社

大阪市西淀川区姫島3丁目5番23号

OSAKA KANEICHI PHARMACEUTICAL CO., LTD JAPAN

次亜塩素酸ナトリウム6%液

Sodium Hypochlorite Solution 6%

警告



腐食性あり

1. 酸と接触すると猛毒ガス（塩素ガス）を発生します。
2. 目に入ると失明や視力低下を起します。
3. 皮膚に付着すると炎症を起します。
4. 子供の手の届かない所に保管してください。



混合禁止



子供注意



保護メガネ着用



保護手袋着用



注意
横倒し厳禁

●混ぜるな危険！（塩素ガスが発生して危険です）

・台所用洗剤や酸性物質（塩酸、食酢、酸性の住宅用洗剤など）が混入すると塩素ガスを発生して危険ですので、これらのものが混入しないようご注意ください。

成分（重量%）

次亜塩素酸ナトリウム 6%
精製水 94%

包装・梱包・JANコード

包装	梱包	JANコード
1000 mL	12本入	4987556115012
20 kg	1本入	4987556115029

使用上の注意



- ・本液はアルカリ性ですので肌荒れ防止のため、ご使用の際はゴム手袋を着用してください。
- ・容器を強くもってキャップを開けると液が飛び出す恐れがありますのでご注意ください。
- ・アルミ製品は本液で腐食されますのでご注意ください。
- ・うすめる場合などの容器は、金属製のは避け、プラスチック製またはホーロー製のものをご使用ください。
- ・使用後はフタを固く締め、子供の手の届かない冷暗所に保管してください（横倒し厳禁）。
- ・繊維製品の漂白は白い綿製品に限ります。色・柄物は色が薄くなることもあり、羊毛・絹は縮んだり黄変したりします。合成繊維は黄変する恐れがありますのでご使用にならないでください。

事故の際の処置

- ・液が皮膚についたときは、水で十分に洗い流してください。
- ・液が目に入ったときは、すぐにきれいな水で15分以上洗い流してください。
- ・万一、液を飲み込んだときはすぐに水や牛乳、生卵を飲んでください。
- ・使用中に目がしめたり、せき込んだりしたときはすぐに使用を中止し、目や喉を水で洗い流してください。
- ・いずれの場合にも応急処置のあと医師に相談してください。

使用方法

- ・本剤は、換気の良い場所で、用時、使用濃度に希釈してご使用ください。
- ・調製の際は、保護具を着用してください。

対象物	使用濃度	希釈倍率	使用方法
リネン	0.02% (200ppm)	300倍	最終すすぎ水で5分間以上浸漬。その後、すすぎ。
ウイルス汚染のリネン	0.1% (1,000ppm)	60倍	30分間浸漬後、洗濯。
食器、まな板	0.015%~0.02% (150~200ppm)	300倍 ~400倍	洗浄後に3分間以上浸漬。
ガーゼ、包帯	0.02%~0.1% (200~1,000ppm)	60倍 ~300倍	洗浄後に15分間以上浸漬。
ふきん、おしぼり	0.03% (300ppm)	200倍	5分間以上浸漬。その後、すすぎ。
哺乳瓶、乳首	0.01% (100ppm)	600倍	洗浄後に1時間浸漬。
ガーグルベースン			
投薬容器、蛇管			
吸い飲み、薬杯			
尿器、便器	0.1% (1,000ppm)	60倍	洗浄後に30分間浸漬。

使用目的別の使用可否

環境	金属	非金属	手指・皮膚	排泄物
○	×	○	×	○

○：使用可能 ×：使用不可

次亜塩素酸ナトリウム溶液の調製方法

濃度	希釈倍率	調製方法		
		原液の量	水の量	全量
0.1%	60倍	60mL	3,540mL	3.6L
0.06%	100倍	36mL	3,564mL	
0.03%	200倍	18mL	3,582mL	
0.02%	300倍	12mL	3,588mL	
0.015%	400倍	9mL	3,591mL	
0.01%	600倍	6mL	3,594mL	

使用基準：ゴマに使用しないでください。