

まぜるな危険 酸性の洗浄・漂白剤、
シクロシア0.5g錠と混合すると塩素ガス
が発生して危険です。おやめください。

シクロシア®0.5g錠
シクロロイソシアヌール酸ナトリウム製剤

殺菌消毒薬 第2類医薬品

飲用不可 水濡れ注意



【効能・効果、用法・用量】

効能・効果	用法・用量
哺乳びん・乳首の消毒殺菌	水2L当たり本品1錠を溶かした液に1時間以上浸す。
医療器具の消毒	水1L当たり本品1～2錠を溶かした液に数分間浸すか、清拭する。
器具・物品などの消毒	水1L当たり本品1～2錠を溶かした液に数分間浸すか、清拭する。
室内・便所・浴室の消毒	水1L当たり本品1～2錠を溶かした液で清拭する。

(用法・用量に関連する注意)

- 定められた用法・用量を厳守してください。
- 換気の良い場所で使用してください。
- 液体タイプの塩素系洗浄・漂白剤、酸性の洗浄・漂白剤等との混合は危険ですので避けてください。
- 金属製の容器は用いないでください。また、哺乳びん、バサミ、スプーン等の金属製品や、指輪等貴金属を本品の溶液につけることも避けてください。メラミン食器等には、本品の使用を避けてください。
- 調製後、本品の溶液が変色した場合、その水での調製を避けてください。

【成分及び分量】

本品1錠中シクロロイソシアヌール酸ナトリウム500mg。添加物として、アジピン酸、炭酸水素ナトリウムを含む。

【保管及び取扱い上の注意】

- 直射日光の当たらない湿気の少ない涼しい所に保管してください。
- 小児の手の届かないところに保管してください。
- 他の容器に入れ替えないでください。(誤用の原因になったり品質が変わる)
- 衣類等につくと脱色、変色することがありますので注意してください。
- 殺菌消毒する製品によっては印刷面(文字、絵)、材質など変色・変質することがあります。



製造番号

使用期限

お問い合わせ先
吉田製薬株式会社 お客様相談室
東京都中野区中央5-1-10
TEL.03-3381-2004
受付時間 9:00～17:00
(土、日、祝日を除く)



04



2019年5月改訂
第2類医薬品

発売元 **ヨシダ製薬** 吉田製薬株式会社
東京都中野区中央5-1-10
製造販売元 **日産化学株式会社**
東京都中央区日本橋二丁目5番1号

ご使用に際して、この説明書を必ずお読みください。
また、必要なときに読めるよう大切に保管してください。

- 本品は飲まないでください。
- 手の荒れやすい方は、取扱い時に炊事用手袋などをご使用ください。

【使用上の注意】

相談すること

- 本品をあやまって飲み込んだ時は、すぐに水、生卵、ミルク等を飲み、この製品を持って医師に相談してください。
- 目に入らないように注意してください。目に入った場合には、こすらずにすぐに水又はぬるま湯で十分に洗い流してください。なお、症状が重い場合には、この製品を持って眼科医に相談してください。
- 本品の溶液との接触により、手の荒れ、発疹・発赤、かゆみ等の症状があらわれた場合には使用を中止し、この製品を持って医師、薬剤師又は登録販売者に相談してください。



飲用不可



水濡れ注意

殺菌消毒薬 第2類医薬品

ジクロシア®0.5g錠

ジクロルイソシアヌール酸ナトリウム製剤

まぜるな危険 酸性の洗浄・漂白剤、
シアヌール酸系の製品と混合すると塩素ガス
が発生して危険ですでおやめください。

製造
番号
使用
期限

第2類医薬品

殺菌消毒薬

ジクロシア®0.5g錠

ジクロルイソシアヌール酸ナトリウム製剤

製造番号、
使用期限：
キャップに記載

100
錠入

発売元  **ヨシダ製薬** | 吉田製薬株式会社
東京都中野区中央5-1-10

製造販売元 **日産化学株式会社**
東京都中央区日本橋二丁目5番1号



キャップ:PE
ボトル:PP

使用に際しては外箱の使用上の注意をよくお読みください。

02

- 本品は飲まないでください。
- 手の荒れやすい方は、取扱い時に炊事用手袋などをご使用ください。

【効能・効果】

哺乳びん・乳首の消毒殺菌、医療器具の消毒、
器具・物品などの消毒、室内・便所・浴室の消毒

【成分及び分量】

本品1錠中ジクロルイソシアヌール酸ナトリウム500mg。添加物として、アジピン酸、炭酸水素ナトリウムを含む。

【保管及び取扱い上の注意】

- 1.直射日光の当たらない湿気の少ない涼しい所に保管してください。
- 2.小児の手の届かないところに保管してください。
- 3.他の容器に入れ替えないでください。(誤用の原因になったり品質が変わる)
- 4.衣類等につくと脱色、変色することがありますので注意してください。
- 5.殺菌消毒する製品によっては印刷面(文字、絵)、材質など変色・変質することがあります。