

## シャボン玉 酸素系漂白剤(過炭素ナトリウム)

酸素系漂白剤は、漂白、除菌、消臭の効果があり、洗濯や掃除などいろいろな

場面でお使いいただけます。酸素系なので、色柄物の洗濯やしみ抜きにも

お使いいただけます。成分は過炭素ナトリウムなので、塩素系漂白剤のような

ツーンとした臭いもなく、塩素ガスが発生する危険もありません。

☆必ず使用前に「使用方法」「使用上の注意」をよくお読みください。

用途	標準使用量	使用方法
<b>毎日のお洗濯</b> 黄ばみや黒ずみの漂白	水 30ℓ に対して 15g (大さじ 1 杯半)	洗濯用石けんと一緒に洗濯機に入れて洗います。 ※水(30℃～50℃のお湯が効果的)に 溶かしてから使用してください。
<b>しみ抜きしつこい汚れに</b> コーヒー、紅茶、果物、調味料 などによるしみの漂白 赤ちゃんの肌着、スタイ、 布おむつの漂白、除菌、消臭	水 2ℓ に対して 10g (大さじ 1 杯)	2ℓの水(30℃～50℃のお湯が効果的)に 対して 10g を溶かし、衣類を 15 分～30 分程度 浸した後、水ですすぎます。
<b>台所</b> 布巾やおしぼりの漂白、除菌、消臭 食器や調理器具(まな板、ボウル、 ザルなど)の漂白、除菌消臭 茶しぶの漂白 哺乳瓶の漂白、除菌、消臭 ステンレスボトルの内側の漂白、 除菌、消臭	水 2ℓ に対して 8g (大さじ 1 杯弱)	2ℓの水(30℃～50℃のお湯が効果的)に 対して 8g を溶かし、衣類を 15 分～30 分程度 浸した後、水ですすぎます。
<b>排水口の除菌、消臭</b> 台所、洗面所、浴室の排水口	100g	酸素系漂白剤 100g 程度をコップ 1～2 杯の水 (30℃～50℃のお湯が効果的)であらかじめ 軽く溶かし、排水口に流して暫く置きます。 成分がパイプに行き渡った後、多量の 水またはお湯を一気に流します。※排水口 のサイズに合わせて量を調節してください。

酸素系漂白剤を選択に使用する際は、洗濯石鹼(シャボン玉スノール、粉石けんスノール)と一緒に使用することをおすすめします。

◇ 使えるもの

- 木綿、麻、化学繊維などの色柄物、白物の繊維製品
- プラスチック製品、陶器、ガラス製品、木・竹製品

◇ 使えないもの

- 毛、絹とこれらの混紡品
- 水洗い出来ないもの
- 水や洗濯用石けんで色が出るもの
- 含金属染料で染めたもの
- ステンレス以外の金属製の容器、ボタン、バックル、漆器、鉄分の多い水
- ぬるま湯に溶かした液を目立たない部分につけて5分程度置いて、  
変色するものや、白布をあててもんだ際に色が移るもの

◇使用上の注意

- 子供の手の届くところに置かない。
- 熱湯(50℃以上)では使用しない。
- 衣類に使用する場合は、直接かけない。
- 繊維が黄ばむ場合があるので、漂白中は直射日光の当たる場所を避け、漂白後はよくすすぐ。  
※繊維自体が黄ばんだものは酸素系漂白剤を使用しても元には戻りません。
- 塩素系漂白剤などと併用しない。
- 高温多湿、直射日光の当たる場所を避けて保管する。
- 用途以外に使用しない。
- 誤飲を防ぐため、本品および漂白中のものの置き場所・取り扱いに注意する。
- 荒れ生の方や長時間使用する場合はゴム手袋を利用する。
- 使用時、粉が舞うことがありますのでご注意ください。

●酸素が発生するので、本品や本品を溶かした液をペットボトルや  
ガラス容器等に密封して保管しない。容器が破損するおそれがあります。

品名	衣料用、台所用、住宅用漂白剤
成分	過炭素ナトリウム(酸素系)
液性	弱アルカリ性
正味量	***
用途	衣類、布巾、食器、調理器具等の漂白、消臭、除菌
応急処置	●粉末や水に溶かした液が皮膚についた時は、すぐに 水で洗い流す。 ●飲み込んだ時は、吐き出さず、すぐに口をすすぎ、 コップ1~2杯の水か牛乳を飲む。 ●目に入った場合は、こすらず、すぐに水で十分洗い流す。 ●いずれの場合も、異常が残る場合は専門医に相談する。

シャボン玉石けん株式会社

[www.shabon.com](http://www.shabon.com) シャボン玉

検索 日本製