

# ユニブリーチ 成分表示誤りの訂正とお詫び

ユニオン化学株式会社

平素より当社製品をご愛用いただき誠にありがとうございます。  
 現在販売中のユニブリーチにおきまして成分表示に誤りがございましたので  
 ここに訂正し、お詫び申し上げます。

塩素系除菌漂白剤



# ユニブリーチ

食品添加物



**危険**

重篤な皮膚の薬傷・眼の損傷  
 呼吸器への刺激のおそれ  
 水生生物に非常に強い毒性

**用途** ふきん・まな板・おしぼり・食器などの除菌・除臭・漂白

**必ずご使用前に「使用上の注意」と「使用方法」を読んでからお使いください**

●品名/漂白剤 ●成分/次亜塩酸ナトリウム（塩素系）6% ●液性/アルカリ性

**使用上の注意** ●他の容器に移して使用しない。●キャップ開ける時に原液が飛び出すおそれがあるので注意する。●適切な保護手袋、保護衣、保護眼鏡、保護面を着用すること●熱湯で使用しない。●直射日光を避け、高温の所に置かない。●ミスト、蒸気、スプレーの吸入をしない。●他の洗剤と混ぜない。●用途以外に使用しない。

**応急処置** ●眼に入った場合は数分間注意深く洗うこと。次にコンタクトレンズを着用していて容易に外すことができない場合は、そのまま洗浄を続けること。●飲み込んだ場合、口をすすぐこと。●皮膚又は毛に付着した場合、直ちに汚染された衣類をすべて脱ぎ取り除くこと。●皮膚を流水でよく洗うこと。●皮膚に付着した場合、眼に入った場合は、直ちに医師に連絡すること。

**まぜるな危険**

**塩素系**

- 酸性タイプの製品と一緒に使う(まぜる)と有毒な塩素ガスが出て**危険**。
- 液が目に入ったら、すぐで洗う。
- お子様の手にふれないようにする。
- 必ず換気をよくして使用する。

目に注意 酸性/可燃不可 子供に注意 必ず換気 放射手袋使用

<b>用途</b>	●野菜・果実の殺菌	●ふきん、おしぼりの漂白と除菌・除臭	●まな板、食器、ボール、洗面用具ごみ入れ、ザルの漂白と除菌・除臭、茶しぶの漂白	●冷蔵庫、食器棚の除菌・除臭
<b>標準使用量</b>	●1ℓの水に6mℓ	●1ℓの水に6mℓ	●1ℓの水に10mℓ（キャップ1杯は約6mℓ）	●1ℓの水に2mℓ
<b>使い方</b>	●約5分間浸した後、充分にすすぐ。	●10～20分くらい（汚れのひどい時は、浸す時間などを適宜増やす）浸したあと水ですすぐ。●浸せないものは、液に浸した布を絞って拭いたあと、水拭きする。		●液に浸した布を絞って拭いたあと、水拭きする。
<b>使えるもの</b>	●白物のせんい製品（木綿、麻、ポリエステル、アクリル、レーヨン、キュプラ）●プラスチック製品●木・竹製品●陶器●ガラス器		●毛・絹・ナイロン、アセテート及びポリウレタンのせんい製品 ●色物・柄物のせんい製品●一部の樹脂加工されたせんい製品 ●金属性の容器、用具●漆器●メラミン食器●獣毛のハケ●ゴマの漂白	
<b>使えないもの</b>	●試し方…目立たない部分に濃い目の液をつけ、5分ほど置いて黄変するものには使わないでください。 ●樹脂加工されたせんいが黄変した場合は、市販の還元系漂白剤で元に戻ることがあります。 ●せんい自体が黄ばんだものは、漂白剤でも元に戻りません。			

**発売元** ユニオン化学株式会社 IU  
 東京都千代田区神田須田町2-2-5 CTNビル2F TEL 03(5298)6610

内容量 **5 kg**

税: PE  
 キャップ: PE



4 571154 933514

【誤】●成分/次亜塩酸ナトリウム（塩素系）6%

【正】●成分/次亜塩素酸ナトリウム（塩素系）6%

※「次亜塩酸ナトリウム」という物質はございません。