

# 新旧ラベル比較

6%次亜塩素酸ソーダ (20kg)

旧

## 6%次亜塩素酸ソーダ

〈成分 次亜塩素酸ナトリウム〉  
有効塩素 含有量 6% NET 20kg

**食品添加物** \*本品はゴマに使用しないで下さい。

危険


**危険有害性情報**

- 重篤な皮膚の薬傷及び目の損傷
- 水生生物に非常に強い毒性

**安全対策**

- 粉じん/煙/ガス/ミスト/蒸気/スプレーを吸入しないこと。
- 環境への放出を避けること。
- 保護手袋/保護衣/保護眼鏡/保護面を着用すること。
- 取扱時の詳細は、安全データシート(SDS)を参照して下さい。

**応急処置**

- 飲み込んだ場合:口をすすぐこと。無理に吐かせないこと。
- 皮膚(又は髪)に付着した場合:流水/シャワーで洗うこと。
- 吸入した場合:空気の新鮮な場所に移し、呼吸しやすい姿勢で休息させること。
- 眼に入った場合:水で数分間注意深く洗うこと。
- 漏出物を回収すること。

**保管**

- 涼しい所/換気の良い所で施設して保管すること。

**廃棄**

- 内容物は都道府県知事の許可を受けた専門の廃棄物処理業者に依頼して廃棄すること。

**転用厳禁/残液を残さず、密閉して返却願います。**

製造者  **要薬品株式会社**  
 本社:大阪市西区京町堀3丁目2番7号  
 製造所:堺市西区築港浜寺西町13-16  
 お問い合わせ先:06-6445-0444

指針番号 154 国連番号 1791

新

## 6%次亜塩素酸ソーダ

〈成分 次亜塩素酸ナトリウム〉  
有効塩素 含有量 6% NET 20kg

**食品添加物** \*本品はゴマに使用しないで下さい。

危険


**危険有害性情報**

- 金属腐食のおそれ
- 重篤な皮膚の薬傷及び眼の損傷
- 長期継続的影響によって水生生物に非常に強い毒性

**安全対策**

- 他の容器に移し替えないこと。
- 粉じん/煙/ガス/ミスト/蒸気/スプレーを吸入しないこと。
- 取扱い後はよく手を洗うこと。
- 環境への放出を避けること。
- 保護手袋/保護衣/保護眼鏡/保護面を着用すること。

**応急処置**

- 飲み込んだ場合:口をすすぐこと。無理に吐かせないこと。
- 皮膚(又は髪)に付着した場合:流水で洗うこと。
- 吸入した場合:空気の新鮮な場所に移し、呼吸しやすい姿勢で休息させること。
- 眼に入った場合:水で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せる場合は外すこと。その後も洗浄を続けること。
- 物質被害を防止するため流出したものを吸収し回収すること。

**保管**

- 涼しい所/換気の良い所で施設して保管すること。
- 耐腐食性/耐腐食性内張りのある容器に保管すること。

**廃棄**

- 内容物/容器を都道府県知事の許可を受けた専門の廃棄物処理業者に依頼して廃棄すること。

**取扱時の詳細は安全データシート(SDS)を確認すること。**

**転用厳禁/残液を残さず、密閉して返却願います。**

製造元  **要薬品株式会社**  
 本社:大阪市西区京町堀3丁目2番7号 お問い合わせ:連絡先:06-6445-0444  
 製造所:堺市西区築港浜寺西町13-16

指針番号 154 国連番号 1791

# 新旧ラベル比較


6%次亜塩素酸ソーダ<sup>®</sup> (20kg) タフテナ品

旧

## 6% 次亜塩素酸ソーダ

有効塩素 含有量 6% NET 20kg

**食品添加物** **危険**



〈成分 次亜塩素酸ナトリウム〉

**※本品はゴマに使用しないで下さい。**

**危険有害性情報**

- 重篤な皮膚の薬傷及び眼の損傷
- 水生生物に非常に強い毒性

**安全対策**

- 粉じん/煙/ガス/ミスト/蒸気/スプレーを吸入しないこと。
- 環境への放出を避けること。
- 保護手袋/保護衣/保護眼鏡/保護面を着用すること。
- 取扱時の詳細は、安全データシート (SDS) を参照して下さい。

**応急処置**


- 飲み込んだ場合：口をすすぐこと。無理に吐かせないこと。
- 皮膚 (又は髪) に付着した場合：流水/シャワーで洗うこと。
- 吸入した場合：空気の新鮮な場所に移し、呼吸しやすい姿勢で休息させること。
- 眼に入った場合：水で数分間注意深く洗うこと。
- 漏出物を回収すること。

**保管**

- 涼しい所/換気の良い場所で施錠して保管すること。

**廃棄**

- 内容物/容器を都道府県知事の許可を受けた専門の廃棄物処理業者に依頼して廃棄すること。

製造者  **要薬品株式会社**

本社:大阪市西区京町堀3丁目2番7号 製造所:堺市西区築港浜寺西町13-16  
お問い合わせ先:06-6445-0444

指針番号	国連番号
154	1791

新

## 6% 次亜塩素酸ソーダ

〈成分 次亜塩素酸ナトリウム〉  
有効塩素 含有量 6% NET 20kg

**食品添加物** **危険**



取り扱い時の詳細は安全データシート (SDS) を確認すること。

※本品はゴマに使用しないで下さい。

**危険有害性情報**

- 金属腐食のおそれ
- 重篤な皮膚の薬傷及び眼の損傷
- 長期継続的影響によって水生生物に非常に強い毒性

**安全対策**

- 他の容器に移し替えないこと。
- 粉じん/煙/ガス/ミスト/蒸気/スプレーを吸入しないこと。
- 取扱い後はよく手を洗うこと。
- 環境への放出を避けること。
- 保護手袋/保護衣/保護眼鏡/保護面を着用すること。

**応急処置**

- 飲み込んだ場合：口をすすぐこと。無理に吐かせないこと。
- 皮膚 (又は髪) に付着した場合：流水で洗うこと。
- 吸入した場合：空気の新鮮な場所に移し、呼吸しやすい姿勢で休息させること。
- 眼に入った場合：水で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せる場合は外すこと。その後も洗浄を続けること。
- 物質被害を防止するため流出したものを吸収し回収すること。

**保管**

- 涼しい所/換気の良い所で施錠して保管すること。
- 耐腐食性/耐腐食性内張りのある容器に保管すること。

**廃棄**

- 内容物/容器を都道府県知事の許可を受けた専門の廃棄物処理業者に依頼して廃棄すること。

製造元  **要薬品株式会社**

本社:大阪市西区京町堀3丁目2番7号 製造所:堺市西区築港浜寺西町13-16  
お問い合わせ先:06-6445-0444

指針番号	国連番号
154	1791


# 新旧ラベル比較

12%次亜塩素酸ソーダ (20kg)

旧

**12%次亜塩素酸ソーダ**  
 〈成分 次亜塩素酸ナトリウム〉  
 有効塩素 含有量 12% NET 20kg

**食品添加物** \*本品はゴマに使用しないで下さい。

**危険** 

**危険有害性情報**  
 ●重篤な皮膚の薬傷及び目の損傷  
 ●臓器(呼吸器系)の障害のおそれ  
 ●水生生物に非常に強い毒性


**安全対策**  
 ●粉じん/煙/ガス/ミスト/蒸気/スプレーを吸入しないこと。  
 ●環境への放出を避けること。  
 ●保護手袋/保護衣/保護眼鏡/保護面を着用すること。  
 ●取扱時の詳細は、安全データシート(SDS)を参照して下さい。

**応急処置**  
 ●飲み込んだ場合:口をすすぐこと。無理に吐かせないこと。  
 ●皮膚(又は髪)に付着した場合:流水/シャワーで洗うこと。  
 ●吸入した場合:空気の新鮮な場所に移し、呼吸しやすい姿勢で休息させること。  
 ●眼に入った場合:水で数分間注意深く洗うこと。  
 ●ばく露又はばく露の懸念がある場合:医師に連絡すること。  
 ●漏出物を回収すること。

**保管**  
 ●涼しい所/換気の良い所で施設して保管すること。

**廃棄**  
 ●内容物は都道府県知事の許可を受けた専門の廃棄物処理業者に依頼して廃棄すること。

**転用厳禁/残液を残さず、密閉して返却願います。**

製造者  **要薬品株式会社**  
 本社:大阪市西区京町堀3丁目2番7号  
 製造所:堺市西区築港浜寺西町13-16  
 お問い合わせ先:06-6445-0444

指針番号 154 国連番号 1791

新

**12%次亜塩素酸ソーダ**  
 〈成分 次亜塩素酸ナトリウム〉  
 有効塩素 含有量 12% NET 20kg

**食品添加物** \*本品はゴマに使用しないで下さい。

**危険** 

**危険有害性情報**  
 ●金属腐食のおそれ  
 ●重篤な皮膚の薬傷及び眼の損傷  
 ●呼吸器への刺激のおそれ  
 ●長期にわたる、又は反復暴露による臓器の障害のおそれ(全身毒性)  
 ●長期継続的影響によって水生生物に非常に強い毒性

**安全対策**  
 ●他の容器に移し替えないこと。  
 ●粉じん/煙/ガス/ミスト/蒸気/スプレーを吸入しないこと。  
 ●取扱い後はよく手を洗うこと。  
 ●屋外または換気の良い場所でのみ使用すること。  
 ●環境への放出を避けること。  
 ●保護手袋/保護衣/保護眼鏡/保護面を着用すること。

**応急処置**  
 ●飲み込んだ場合:口をすすぐこと。無理に吐かせないこと。  
 ●皮膚(又は髪)に付着した場合:流水で洗うこと。  
 ●吸入した場合:空気の新鮮な場所に移し、呼吸しやすい姿勢で休息させること。  
 ●眼に入った場合:水で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せる場合は外すこと。その後も洗浄を続けること。  
 ●気分が悪いときは、医師に連絡すること。  
 ●物質被害を防止するため流出したものを吸収し回収すること。

**保管**  
 ●涼しい所/換気の良い所で施設して保管すること。  
 ●耐腐食性/耐腐食性内張りのある容器に密閉し保管すること。

**廃棄**  
 ●内容物/容器を都道府県知事の許可を受けた専門の廃棄物処理業者に依頼して廃棄すること。

**取扱時の詳細は安全データシート(SDS)を確認すること。**

**転用厳禁/残液を残さず、密閉して返却願います。**

製造元  **要薬品株式会社**  
 本社:大阪市西区京町堀3丁目2番7号 お問い合わせ:連絡先:06-6445-0444  
 製造所:堺市西区築港浜寺西町13-16

指針番号 154 国連番号 1791

# 新旧ラベル比較

12%次亜塩素酸ソーダ (20kg) タフテナ品

旧

## 12% 次亜塩素酸ソーダ

有効塩素 含有量 12% NET 20kg

食品添加物

危険





〈成分 次亜塩素酸ナトリウム〉

※本品はゴマに使用しないで下さい。

**危険有害性情報**

- 重篤な皮膚の薬傷及び目の損傷
- 臓器（呼吸器系）の障害のおそれ
- 水生生物に非常に強い毒性

**安全対策**

- 粉じん / 煙 / ガス / ミスト / 蒸気 / スプレーを吸入しないこと。
- 環境への放出を避けること。
- 保護手袋 / 保護衣 / 保護眼鏡 / 保護面を着用すること。
- 取扱時の詳細は、安全データシート（SDS）を参照して下さい。

**応急処置**

- 飲み込んだ場合：口をすすぐこと。無理に吐かせないこと。
- 皮膚（又は髪）に付着した場合：流水 / シャワーで洗うこと。
- 吸入した場合：空気の新鮮な場所に移し、呼吸しやすい姿勢で休息させること。
- 眼に入った場合：水で数分間注意深く洗うこと。
- ばく露又はばく露の懸念がある場合：医師に連絡すること。
- 漏出物を回収すること。

**保管**

- 涼しい所 / 換気の良い場所で施錠して保管すること。

**廃棄**

- 内容物 / 容器を都道府県知事の許可を受けた専門の廃棄物処理業者に依頼して廃棄すること。

製造者  **要薬品株式会社**

本社：大阪市西区京町堀3丁目2番7号 製造所：堺市西区築港浜寺西町13-16  
お問い合わせ先：06-6445-0444

指針番号	国連番号
154	1791

新

## 12% 次亜塩素酸ソーダ

〈成分 次亜塩素酸ナトリウム〉

有効塩素 含有量 12% NET 20kg

食品添加物

危険





※本品はゴマに使用しないで下さい。

取り扱い時の詳細は安全データシート(SDS)を確認すること。

**危険有害性情報**

- 金属腐食のおそれ
- 重篤な皮膚の薬傷及び目の損傷
- 呼吸器への刺激のおそれ
- 長期にわたる、又は反復暴露による臓器の障害のおそれ(全身毒性)
- 長期継続的影響によって水生生物に非常に強い毒性

**安全対策**

- 他の容器に移し替えないこと。
- 粉じん / 煙 / ガス / ミスト / 蒸気 / スプレーを吸入しないこと。
- 取扱い後はよく手を洗うこと。
- 屋外または換気の良い場所でのみ使用すること。
- 環境への放出を避けること。
- 保護手袋 / 保護衣 / 保護眼鏡 / 保護面を着用すること。

**応急処置**

- 飲み込んだ場合：口をすすぐこと。無理に吐かせないこと。
- 皮膚（又は髪）に付着した場合：流水で洗うこと。
- 吸入した場合：空気の新鮮な場所に移し、呼吸しやすい姿勢で休息させること。
- 眼に入った場合：水で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せる場合は外すこと。その後も洗浄を続けること。
- 気分が悪いときは、医師に連絡すること。
- 物質 被害を防止するため流出したものを吸収し回収すること。

**保管**

- 涼しい所 / 換気の良い所で施錠して保管すること。

**廃棄**

- 内容物 / 容器を都道府県知事の許可を受けた専門の廃棄物処理業者に依頼して廃棄すること。

製造元  **要薬品株式会社**

本社：大阪市西区京町堀3丁目2番7号 製造所：堺市西区築港浜寺西町13-16  
お問い合わせ先：06-6445-0444

指針番号	国連番号
154	1791

# 新旧ラベル比較

12%次亜塩素酸ソーダ (200kg)

旧

**食品添加物**

## 12%次亜塩素酸ソーダ

〈成分 次亜塩素酸ナトリウム〉

有効塩素 含有量 12% NET 200kg

**危険**





\*本品はゴマに使用しないで下さい。

**危険有害性情報**

- 重篤な皮膚の薬傷及び目の損傷
- 臓器(呼吸器系)の障害のおそれ
- 水生生物に非常に強い毒性

**安全対策**

- 粉じん/煙/ガス/ミスト/蒸気/スプレーを吸入しないこと。
- 環境への放出を避けること。
- 保護手袋/保護衣/保護眼鏡/保護面を着用すること。
- 取扱時の詳細は、安全データシート(SDS)を参照して下さい。

**応急処置**

- 飲み込んだ場合:口をすすぐこと。無理に吐かせないこと。
- 皮膚(又は髪)に付着した場合:流水/シャワーで洗うこと。
- 吸入した場合:空気の新鮮な場所に移し、呼吸しやすい姿勢で休息させること。
- 眼に入った場合:水で数分間注意深く洗うこと。
- ばく露又はばく露の懸念がある場合:医師に連絡すること。
- 漏出物を回収すること。

**保管**

- 涼しい所/換気の良い場所で施設して保管すること。

**廃棄**

- 内容物は都道府県知事の許可を受けた専門の廃棄物処理業者に依頼して廃棄すること。

**転用厳禁/残液を残さず、密閉して返却願います。**

製造者  **要薬品株式会社**

本 社: 大阪市西区京町堀3丁目2番7号 お問い合わせ先: 06-6445-0444  
製造所: 堺市西区築港浜寺西町13-16

指針番号 154 国連番号 1791

新

**食品添加物**

## 12%次亜塩素酸ソーダ

〈成分 次亜塩素酸ナトリウム〉

有効塩素 含有量 12% NET 200kg

\*本品はゴマに使用しないで下さい。

**危険**





**危険有害性情報**

- 金属腐食のおそれ
- 重篤な皮膚の薬傷及び眼の損傷
- 呼吸器への刺激のおそれ
- 長期にわたる、又は反復曝露による臓器の障害のおそれ(全身毒性)
- 長期継続的影響によって水生生物に非常に強い毒性

**安全対策**

- 他の容器に移し替えないこと。
- 粉じん/煙/ガス/ミスト/蒸気/スプレーを吸入しないこと。
- 取扱後はよく手を洗うこと。
- 屋外または換気の良い場所でのみ使用すること。
- 環境への放出を避けること。
- 保護手袋/保護衣/保護眼鏡/保護面を着用すること。

**応急処置**

- 飲み込んだ場合:口をすすぐこと。無理に吐かせないこと。
- 皮膚(又は髪)に付着した場合:流水で洗うこと。
- 吸入した場合:空気の新鮮な場所に移し、呼吸しやすい姿勢で休息させること。
- 眼に入った場合:水で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容易に外せる場合は外すこと。その後も洗浄を続けること。
- 気分が悪いときは、医師に連絡すること。
- 物質被害を防止するため流出したものを吸収し回収すること。

**保管**

- 涼しい所/換気の良い所で施設して保管すること。
- 耐腐食性/耐腐食性内張りのある容器に密閉し保管すること。

**廃棄**

- 内容物/容器を都道府県知事の許可を受けた専門の廃棄物処理業者に依頼して廃棄すること。

取扱時の詳細は安全データシート(SDS)を確認すること。

転用厳禁/残液を残さず、密閉して返却願います。

製造元  **要薬品株式会社**

本 社: 大阪市西区京町堀3丁目2番7号 お問い合わせ: 連絡先: 06-6445-0444  
製造所: 堺市西区築港浜寺西町13-16

指針番号 154 国連番号 1791