

医薬品

無機系

し尿浄化槽放流水殺菌消毒剤

日曹ハイクロン[®]

有効塩素70%以上



…命にとってかけがえのない「水」を守るために…

日曹ハイクロン[®]

日曹ハイクロンは固形の無機塩素系消毒剤のパイオニアとして、長年にわたり皆さまから親しまれた定評のある商品です。

各種浄化槽を維持管理することは非常に困難で、専門的な技術を要しますが、特に殺菌・消毒は重要な意味を持っています。

安心して放流するには、殺菌・消毒の確実な無機塩素系消毒剤**日曹ハイクロン**をご使用下さい。

特 長

1

確実な殺菌・消毒法

溶解性に優れた中性次亜塩素酸カルシウムを主成分に、有効塩素70%以上を有し、残留塩素が検出され易く、極めて強い殺菌力を示します。

2

刺激が少ない

刺激性ガスの発生が少なく安心してご使用頂けます。

3

豊富な品揃え

豊富な銘柄をとりそろえ各種の浄化槽に応じてご使用頂けます。

4

取り扱いが手軽で経済的

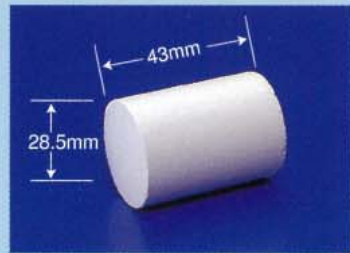
日曹式殺菌消毒法ですと簡便かつ確かな効果で無駄がありません。

5

安定性

長期間にわたり保存しやすく、品質が安定し経済的です。

日曹ハイロン®
ST-50



1錠 50g



15kg
段ボール
(6錠×50本)

小型浄化槽
中型浄化槽



警告

日曹ハイクロンのご使用前に、取り扱い上の注意を必ずお読み下さい。

本品は強力な酸化剤です。貯蔵及び取り扱いの際には、次の点に注意してください。

取り扱い上の注意



酸化性

危険防止のために

(1) 日曹ハイクロンは塩素化イソシアヌル酸系消毒剤(メルサン、ハイライト、ネオクロール、ボンシロール、ベースサン、ベースリッチ、マスター等)とは絶対に混合しないでください。

混合した場合、有毒ガスや塩素ガス等が急激に発生したり、爆発することがあります。

(2) 日曹ハイクロンは酸・脱塩素剤(還元性物質:チオ硫酸ソーダ、亜硫酸ソーダ等)・油脂・グリースやその他の可燃物とは、混合したり、接触しないでください。

混合した場合、塩素ガスや酸素ガス等が急激に発生したり、爆発や発火することがあります。



有害性

(3) 絶対飲み込まないでください。

飲み込んだ場合、粘膜組織障害を起こします。

(4) 眼に入れないように、保護メガネを着用してください。

眼に入れた場合、眼を刺激し、炎症を起こします。



接触・混合禁止

(5) 粉塵を吸入しないように、防塵マスクを着用してください。

粉塵を吸入した場合、呼吸器を刺激し、粘膜組織障害を起こします。



火気厳禁

(6) 皮膚に触れないように、ゴム手袋や保護用前掛けを着用し、取り扱い後には顔や手等を十分に洗ってください。

(7) 子供の手の届かない場所に保管してください。



子供注意

保管や取り扱いについて

(1) 火気のある場所、高温の場所(ボイラー室、機械室等)や直射日光を避けて保管してください。

(2) 湿気の少ない涼しい場所に保管してください。

(3) 水に濡れないようにしてください。

(4) 製品容器を破損したり、強い衝撃を与えないでください。

(5) 他の容器や袋に詰め替えないでください。

詰め替えると、本品の識別ができなくなります。

(6) 器具は磁器、樹脂やガラス製等を使用してください。

応急処置について

(1) 眼に入った場合は、直ちに流水で15分以上洗眼(特に眼球やまぶたの隅々まで)し、速やかに眼科医の手当を受けてください。

(2) 飲み込んだり、吸い込んだ時は、直ちに医師の手当を受けてください。

(3) 皮膚や衣類に付着した場合は、直ちに払い落とし、水で洗浄してください。

火災の時について

(1) 火災が発生した場合は、本品を火災現場から直ちに遠ざけてください。

(2) 大量の水で消火してください。

処分、廃棄する時について

(1) 本品を、ごみ箱・ごみ捨て場には捨てないでください。火災の原因となる可能性があります。

(2) 本品を処分する場合、販売店等にお問い合わせください。

(3) 使用済みダンボール・内袋(ポリエチレン)の処分については、各地域のごみの処分方法に従い廃棄してください。なお、内袋については十分洗浄し、乾燥したあと処分してください。

製造販売元



日本曹達株式会社

東京都千代田区大手町2丁目2番1号

緊急連絡先 本社 エコケアグループ 03-3245-6148

環境・品質管理部 03-3245-6237

大阪支店化学品グループ 06-6229-7323

夜間・休日/二本木工場保安センター 0255-81-2311