

## ハサップアクアの保管方法について

### ・保管場所はどこが良いの？

保管場所につきましては、冷暗所をお勧めしております。  
暑すぎる場所や凍るような場所は保管場所に適しておりません。  
冷蔵庫等の冷暗所ですと、ハサップアクアは約3ヶ月は失活せず、ご使用頂けます。  
ハサップアクアの消費期限は、正しい保管方法をして頂ければ、  
3ヶ月を保障しております。

### ・温度は？

ハサップアクアは、高温ですぐ失活する次亜塩素酸ナトリウムとは違い、  
ある程度の温度までは効果を発揮します。  
高温は60℃程度まででしたら、効果がなくなりません。

### ・紫外線は大丈夫？

紫外線はハサップアクアの大敵です。  
特に夏場の紫外線に当たりますと、丸1日で効果がなくなる可能性もあります。  
冬場の紫外線でしたら、夏場よりも効果は持ちますが、  
それでも紫外線の当たらない場所の保管と比べると、  
圧倒的に失活のスピードが早まります。外への出しっぱなしは避け下さい。  
お部屋の中でしたら、窓際の紫外線の当たる場所は避けて下さい。  
照明の下の保管でしたら、失活の恐れはほぼありませんので、  
ご安心してご使用下さい。  
尚、ハサップアクアのスプレーボトルは乳白色の物を採用しております。  
これは、上記説明の通り、紫外線対策のために乳白色を採用しております。  
透明や半透明のボトルですと、失活のスピードはかなり早まってしまうので、  
保管・使用の際は、色付きのボトル・入れ物をお使い下さい。

### ・どのくらいもつものなの？

ハサップアクアは、適切な保管をして頂ければ、  
製造日より3ヶ月間の使用を保障致します。  
また、3ヶ月を超えた際も、一気に効果がなくなるわけではありません。  
ただ、1ヶ月に数%ずつ失活が進んでいきますので、  
お早めにご使用頂くことをお勧め致します。

### ・季節によって失活スピードは変わる？

紫外線に弱いハサップアクアは、やはり夏場の室外ですと失活スピードが早まります。  
例えば7月に、半透明のボトルにハサップアクア50ppmを入れ、  
室外におきっぱなしにした場合、丸1日で水に変わってしまいます。  
同じ室外でも、冬に乳白色のボトルに入れておきっぱなしにしても、  
失活スピードは遅く、1ヶ月経ってもあまり失活しないこともあります。