

環境と人に優しい
除菌・消臭に優れた水

Aruvi Shut

アルヴィシャット

商品ラインナップ



20L / 10L / 2L×2本 / 2L×1本 / スプレー容器 / 超音波噴霧器

● 取扱注意事項 ●

- ・使用の際には、目的に合わせた倍率で希釈してください。
- ・取扱いの際には、目に入らぬようご注意ください。
- ・直射日光を避け、原液の場合には冷暗所・希釈液の場合には暗所に保存してください。
- ・『アルヴィシャット』は経時変化があります。徐々に塩素濃度が下がり、効果が低下しますのでできるだけ早目に使い切ってくださいますようお願いいたします。
(有効期限目安 原液：3ヶ月 希釈液：2週間 ※開封未開封にかかわらず製造年月日からの経過期間です)
- ・金属への腐食性が若干ありますので、金属への使用後はきれいなタオルなどで拭き取ってください。
- ・色物の布類を長時間浸漬に使用すると脱色する可能性があります。色物の布類に関しては短時間の浸漬にとどめ、最後に水洗いしてください。

VEETA は「美容」「健康」「衛生」において、皆様のお役に立つ商品を提案・提供してまいります。



製造： **ヴェータ** 株式会社
販売： **ヴェータ** 販売株式会社

〒356-0005 埼玉県ふじみ野市西 2-7-18

TEL : 049-265-8901 FAX : 049-256-2382

URL : <http://www.veeta.jp/> (ヴェータ株式会社 HP)
<http://www.veeta.co.jp/> (商品通販サイト)

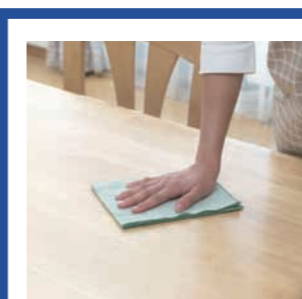
ver. 02_001-01

VEETA

次亜塩素酸高濃度水

Aruvi Shut

アルヴィシャット



テーブル等の除菌



手指の洗浄



施設内除菌・消臭



お部屋の空間噴霧

アルヴィシャットの用途および使用方法

【用途】 調理器具・施設内器具などの除菌・消臭 / 手指洗浄 / テーブルの除菌
室内の除菌・消臭 (病室・待合室・居室・トイレ・においが気になる所など)
施設内清掃 (床・壁等の拭き取りなど) / タオルや布巾の洗浄・除菌

【使用方法】 用途に合わせて水道水で希釈して、スプレー・流水・噴霧してお使いください。

『アルヴィシャット』除菌・消臭水 (無色透明)・有効塩素濃度 400ppm 弱酸性



施設内清掃に

床や壁などに付着している細菌を、アルヴィシャットで濡いだタオルや雑巾などで拭き上げるだけで除菌できます。またスプレー噴霧し、モップ等で拭き上げても除菌することができます。
(日常清掃で水の代わりに使用するとより効果的です。)

動物病院の診察台等の除菌・消臭に

動物病院の診察台や診察器具、ケージやトリミング台の除菌・消臭にアルヴィシャットをスプレー噴霧してきれいなタオルなどで拭き上げて下さい。
浸漬する場合は8倍に希釈して1分間程度浸漬し、きれいなタオルなどで拭き取ってください。



手指の洗浄・体の清拭に

流水で洗い流すように、アルヴィシャットを使用して手指の洗浄をしてください。
又は石鹸で洗浄後に少量のアルヴィシャットを手に擦り込ませるようにしてご使用下さい。
皮膚を清潔に保つため、また消臭のためにアルヴィシャットで濡いだタオルで体の清拭にもご使用いただけます。



介護施設で 病院で ご家庭で



調理器具の 洗浄・除菌に



洗浄後の調理器具にまんべんなくスプレー噴霧し、きれいなタオルなどで拭き取って下さい。浸漬する場合は、8倍に希釈して1分間程度浸漬し、きれいなタオルなどで拭き取って下さい。

アルヴィシャットを5～8倍に希釈して介護施設・病院・ご家庭、動物病院やペットショップ・ペットサロンなど幅広い場所にお使いいただけます。

においの気になる場所の消臭 部屋の除菌・ウイルス対策に



悪臭発生場所(ゴミ処理室・トイレ・待合室・お部屋など)はアルヴィシャットをスプレー噴霧し、消臭してください。
また、落下細菌・ウイルス対策として室内にアルヴィシャットを噴霧して除菌してください。
専用の超音波噴霧器を使用すると空間の除菌・消臭を同時に効率よく行うことができます。

動物病院で ペットショップで ペットサロンで

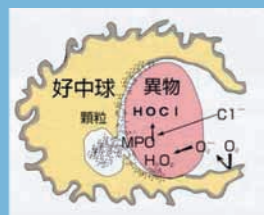
ペットの除菌・消臭に



ペットの除菌・消臭として、ペットの体に直接スプレー噴霧することができます。また、超音波噴霧器で部屋に噴霧することで効果的に消臭することもできます。
においや汚れが強い場合は200ppm程度(2倍希釈)に希釈してスプレー噴霧すると効果的です。
また、排泄物の除菌・消臭には5倍(80ppm)に希釈してスプレー噴霧してください。

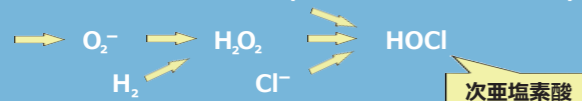
アルヴィシャットについて

アルヴィシャットの除菌・消臭作用の主体は次亜塩素酸(HOCl)です。次亜塩素酸は菌やウイルスなどを酸化分解によって除菌する作用を持ち、また洗浄・漂白・消臭作用も持っています。

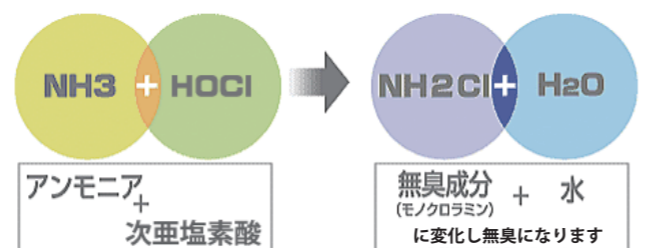


人の体も、好中球で次亜塩素酸を生成して菌を分解除去しています。

MPO (ミエロパーオキシダーゼ酵素)



アルヴィシャットの除菌システムは『体内システム』と同じ



悪臭のおもな要素であるアンモニアが次亜塩素酸との化学反応により無臭成分(モノクロラミン)に変化する

アルヴィシャットはこの次亜塩素酸の性質を利用しつつ、pH5.5～6.5の弱酸性に調整したことで肌荒れや炎症を起こしやすい人でも安心して使える除菌・消臭水です。

アルヴィシャットは有機物と反応すると水に戻る性質があります。ですから使用後はそのまま排水として流すことができます。

アルヴィシャットは鉄やアルミなどの金属に対して、腐食する可能性がありますので、金属への使用後はきれいな布などで拭き取ってください。

また、アルヴィシャットは酸性タイプの製品と混ぜて使用すると有害な塩素ガスが発生して危険です。おやめ下さい。

誤って飲んだら	⇒ 異常は認められない
単回経口投与実験	(急性毒性実験)
皮膚や目に入っても大丈夫?	⇒ 刺激なし
皮膚累積刺激実験・眼刺激性実験	
アレルギーを起こすの?	⇒ 感作性なし
感作性実験	
発ガン性は?	⇒ 誘起する作用なし
復帰突然異変試験	(急性毒性実験)

※ 50～80ppm、食品農薬センター報告による