

【特許】

物体・空間の菌・ウイルス・カビ・悪臭を素早く除去!

OXIDER SPRAY

オキサイダー® スプレー

生活環境を衛生的に変える

実感できる、高純度二酸化塩素の効果!

除菌率 15秒後
99.9999%^{※2}

除ウイルス率 直後
99.999%^{※2}

除カビ率 30秒後
99.99%^{※2}

消臭力
速やかに消臭(無香料)^{※2}

※1 有効な二酸化塩素の性状を示す黄色の液剤であり、無色透明で運動的な安定化二酸化塩素製品とは全く異なります。

※2 全ての菌・ウイルス・カビ・臭気に対する効果ではありません。微生物により効果時間は異なります。上記は、特定の微生物での効果時間です。

様々な用途に使えるオキサイダースプレー



キッチン・水回り



赤ちゃん用品



お風呂のカビ・ヌメリ



生ゴミ



トイレ

その他 水筒/歯ブラシ/入れ歯/マウスピース/喫煙室/灰皿/
ペット周辺/介護/汚物処理/エアコン吸気口 など

菌・ウイルスの除去

シンク・食卓・ドアノブ・便座等に噴霧しティッシュ等で拭く。使用済オムツ・生ゴミ等に噴霧して処理する。空間には1畳当たり2回上方に向けて噴霧する。

菌・ウイルスの除去(使用后、水で洗い流す場合)

調理器具・布巾・水筒・哺乳瓶・歯ブラシ・入れ歯・マウスピース等をよく洗ってから噴霧し、30秒以上おいてから水で洗い流す。

カビ・ヌメリ除去

浴室のカビ・排水口・排水溝・エアコンフィルターに噴霧しておく。

消臭

使用済オムツ・ペットの排泄物・生ゴミ・腐敗物・トイレ・エアコンフィルター・灰皿等の、ニオイが気になる空間内に噴霧する。

木や花など天然の香り、ゴムなど素材のニオイは消えません。



除菌消臭スプレー
(内容量 300ml)



補充液
(内容量 1L)

「二酸化塩素は、
「塩素系」の次亜塩素酸ナトリウムを改良した
人や環境に優しい「非塩素系」の物質です。

【特許】第6433007号 瞬間活性 高純度二酸化塩素含有液剤

本製品は、二酸化塩素の瞬間的な発生と持続的な生成が継続するという、かつてない、新たな特許技術でつくられています。

使用期限：未開封3年/高温・多湿を避けて保管

【特許】

すぐに使える

粉剤を投入後、液色が瞬間に透明から黄色に変わり、即座に有効濃度で使用開始できます。

【特許】

有効濃度が続く

有効濃度となった後も約6ヶ月間を目安に、適正濃度で長期間ご使用いただけます。

長く保管できる

未使用保管時の原液濃度がほとんど変化しないため、長期の保管在庫が可能で。

これ1本でOK

物体の表面にも、空間にも、菌・ウイルス・カビの除去や消臭など、様々な用途に使えます。

経済的

高水準の効果があるため、使用頻度が少なく済み、1000回も噴霧できてお得です。

物体・空間の菌・ウイルス・カビ・悪臭を素早く除去!

OXIDER SPRAY

日本製

オキサイダー® スプレー

空間除菌剤オキサイダーのスプレータイプ。あらゆる用途にこれ1本!キッチン・風呂場などの水回りや、居室、玄関などの菌・ウイルス・悪臭の気になるところに素早く効果を発揮します。身近で使える本格的なウイルス除去・除菌・消臭スプレーとして、ご家庭をはじめ、介護施設・保育園などでもご活用いただけます。

※特許第6433007号



販売名	OXIDER スプレー 300ml	価格	¥1,800(税抜)
品番/JAN	97031 	入数	20個 ¥36,000(税抜)
販売形態サイズ/重量	H218×W55×D55mm/約380g		
商品サイズ/重量	H215×W53×D53mm/約355g		
カートンサイズ/重量	H230×W294×D236mm/約8.1kg		



販売名	OXIDER スプレー/補充液 1000ml	価格	¥3,800(税抜)
品番/JAN	97032 	入数	6個 ¥22,800(税抜)
販売形態サイズ/重量	—		
商品サイズ/重量	H220×W93×D80mm/約1100g		
カートンサイズ/重量	H235×W255×D195mm/約6.9kg		

使用場所



その他 空間・トイレ・ペット周り・使用済オムツ・タバコのニオイ・歯ブラシの除菌など
色物繊維・皮製品など色落ちの恐れがある物には使用しないでください

【成分】

亜塩素酸Na溶液・濃度調整剤・食添エステル

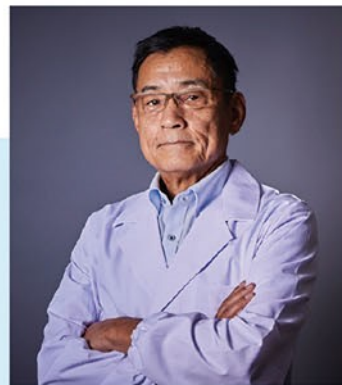
【使用期間】

粉剤投入後から約6ヶ月間が目安。
液が黄色の間は有効。

使用環境で、菌・ウイルス・カビ・ニオイ除去効果は異なります。
また、スプレーは成分の酸化力により経時劣化します。
6ヶ月を目安に噴霧不良となった場合は新品とお取替ください。

開発者：安部幸治 (株式会社 CLO2 Lab 代表取締役) プロフィール

2002年 純粋二酸化塩素液剤並びにこれを含有するゲル剤の特許第3110724号を取得。
2004年 中国上海市に安部環境技術有限公司を設立し、上記特許の液剤及びゲル剤の製品化並びに他社へのOEM製造開始。
2006年 自身が経営する会社と大幸薬品株式会社を合併し、大幸薬品株式会社の専務取締役に就任。
「クレベリン」の製造開発指導と、営業担当役員として同製品の拡販を推進。
2009年 3月に同社が東証二部に新規上場。同年6月に退任。
2017年 二酸化塩素製品の開発製造、商品化支援を事業とする株式会社CLO2 Labを設立し、代表取締役に就任。
2018年 二酸化塩素ガスの発生方法、液性組成物、ゲル状組成物、及び二酸化塩素ガス発生キットの特許第6366802号、第6433007号を取得。



販売代理店

MIND WAVE 株式会社マインドウェイブ

本社 〒542-0081 大阪市中央区南船場2丁目5-12 クリスタファイブビル8F
TEL 06-6265-0111 (代表) FAX 06-6265-0121

東京支店 〒141-0022 東京都品川区東五反田5丁目26-5 ニッセイ五反田駅前ビル3F
TEL 03-5447-5283 (代表) FAX 03-5447-5284

開発・製造元

PAT. Technology to Control Acidifide Sodium Chlorite



株式会社 CLO2 Lab

〒662-0076 兵庫県西宮市松生町11-18-1F

お客様相談窓口: info@clo2-lab.com