

バイオクリスティー W

タイプ	水性銅系漁網防汚剤
特長	<ul style="list-style-type: none"> ①全漁連の安全確認防汚剤に登録されており、環境への影響が少ない。 ②防汚性が良好。特にフジツボ、イガイ、コケムシ、ホヤに有効。 ③低粘度、速乾性で網染性が良好。 ④水性のため染網作業中の臭気が少ない。
用途	養殖網用
塗料性状	色相 茶褐色 密度 $1.21 \pm 0.05 \text{ g/cm}^3$ 粘度 岩田カップ 8.0~9.0秒 (20℃) 容量NV $17 \pm 1\%$ 重量VOC 7.1wt% 使用量(対網質量%) 30~40% 塗着量DRY(対網質量%) 12~14% (ポリエチレン製)、14~16% (テトロン製) 乾燥時間 12時間 (20℃/ただし網を広げて乾燥した場合)
使用方法	<ul style="list-style-type: none"> ①網はあらかじめ、ごみ・付着物・塩分を取り除き完全に乾燥させる。 ②うすめないで十分攪拌し均一になった後使用する。 ③網染後、できるだけ広げて完全に乾燥させる。
使用上の注意	<ul style="list-style-type: none"> ①網を重ねない状態まで完全に広げて乾燥し、裏表とも完全に乾燥していることを確認して下さい。 完全に乾燥するまで絶対に海中に浸漬しないで下さい。 ②引火性がありますので絶対に火気を近づけないで下さい。 ③MSDSおよび容器に表示の注意事項をよく読んで取り扱い下さい。
荷姿	150kg (124.0L相当)、15kg (12.4L相当) 危険物倉庫等、冷暗所 (5℃以上25℃以下) での保管を推奨します。
危険物表示	消防庁登録記号 非危険物 引火点 -℃ 消防法危険物区分 非危険物 爆発限界 (体積%) - 有機溶剤区分 -
備考	<ul style="list-style-type: none"> ①魚類養殖用安全確認防汚剤 (全漁連安全確認防汚剤登録品) ②ヒラメ・フグの養殖網には使用しないで下さい ③本防汚剤は水性の為、染めた網は広げて十分に乾燥して下さい。 ④塗料密度、NV、VOC量は、塗料配合から計算した値です (無希釈状態)。 なお、ISO 11890-2:2000 (VOCが0.1~15% [重量] の場合) に規定されている水を除外した計算式に当てはめると、“水分を除く”塗料1LあたりのVOC量は241g/Lとなります。

本製品説明書に記載されている使用条件、使用上の注意事項等を逸脱した使用により生じる品質の異常は使用者の責任にて対応願います。当社が指定する以外の塗料、添加剤等を混合すると、単に品質の異常をきたすのみならず、安全上の問題が発生することもありますので、使用者の責任において安全性、品質等を確認願います。