

バイオガードC100A

2014年8月

No. 8293D

タイプ	ホウ素系漁網防汚剤
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・ヒドロゾア・コケムシ・ホヤに有効。 ③低粘度、速乾性で網染性が良好。 ④クリヤータイプなので作業性が良好。
用途	養殖網
塗料性状	色相 クリヤー 淡黄色透明 密度 0.93±0.05 g/mL 粘度 岩田カップ 10～12秒 (20℃) 容量NV 27±1% 重量VOC 68wt% 使用量(対網質量%) 30～36% 塗着量DRY(対網質量%) 9～12% 乾燥時間 3時間 (20℃/ただし網を広げて乾燥した場合) シンナー 洗浄用は塩化ゴム/アクリ用シンナーA
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"> ①MSDS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。 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。 ③稚魚・ヒラメの養殖網には使用しないで下さい。 ④染めた網は十分に乾燥させ、海中に一昼夜以上浸漬後、魚を入れて下さい。
荷姿	150kg、15kg
危険物表示	消防庁登録記号 2447VB 引火点 22.0℃ 消防法危険物区分 第二石油類 爆発限界(体積%) 下限 1.1、上限 7.0 有機溶剤区分 第二種有機溶剤
備考	<ul style="list-style-type: none"> ①魚類養殖用安全確認防汚剤 ②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)。

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。