

製造者名: バッセル化学株式会社

Manufacturer: BASSERU CHEMICAL CO., LTD.

山口県下関市彦島本村町6-10-6

2023年10月27日 現在 登録数: 5

登録番号	防汚方法の名称、色 Name of anti-fouling system, color(s)	防汚方法の種類(英) /Type	CAS No.	Chemical name (IUPAC)	登録日	製造所
					有効期限	登録
00433	名称 HR 船底塗料 2号 色相 レッド	Conventional type	1317-39-1	Cuprous oxide	2005/03/11	国内 <input checked="" type="checkbox"/>
	2025/10/20				海外 <input type="checkbox"/>	
Name HR AF Color Red						
00435	名称 HR 船底塗料 2号 SC 色相 レッド	Ablative type	1317-39-1	Cuprous oxide	2005/03/11	国内 <input checked="" type="checkbox"/>
			330-54-1	3-(3,4-Dichlorophenyl)-1, 1-dimethyl urea	2025/10/20	海外 <input type="checkbox"/>
			64359-81-5	4,5-Dichloro-2-n-octyl-4-isothiazolin-3-one		
Name HR AF SC Color Red						
00436	名称 HR 船底塗料 2号 SP 色相 レッドブラウン	Self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2005/03/11	国内 <input checked="" type="checkbox"/>
			13463-41-7	Zinc-2-pyridinethiol-1-oxide	2025/10/20	海外 <input type="checkbox"/>
Name HR AF SP Color Redbrown						
00441	名称 シーストーリー サム 色相 レッド、ブルー、ブラック	Self polishing hydrolysis type	1317-39-1	Cuprous oxide	2005/03/11	国内 <input checked="" type="checkbox"/>
			14915-37-8	Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)-	2025/10/20	海外 <input type="checkbox"/>
Name SEASTORY SAM Color Red, Blue, Black						
00440	名称 シーストーリー マリンちゃん 色相 レッド、ブルー	Self polishing hydrolysis type	1317-39-1	Cuprous oxide	2005/03/11	国内 <input checked="" type="checkbox"/>
			14915-37-8	Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)-	2025/10/20	海外 <input type="checkbox"/>
Name SEASTORY MARINECHAN Color Red, Blue						

[注意]※本自主管理は、IMOのInternational Convention on the Control of Harmful Anti-fouling Systems on Ships, 2001 に適合した防汚方法を登録しています。  
 登録品のその他の安全性や防汚性能などを保証するものではありません。  
 ※防汚方法の名称の英文の大文字・小文字・スペース表記は汚方法登録申請書に基づいております。