

製造者名: バッセル化学株式会社  
 山口県下関市彦島本村町6-10-6

Manufacturer: BASSERU CHEMICAL CO.,LTD.

2019年4月19日 現在 登録数: 6

登録番号	防汚方法の名称 /Name of anti-fouling system	色 /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	H R 船底塗料 2号	レッド	Organotin-free conventional type	1317-39-1	Cuprous oxide	2005/03/11	国内 <input checked="" type="checkbox"/>	
		HR AF				Red	2020/02/24	海外 <input type="checkbox"/>
00435	H R 船底塗料 2号 S C	レッド	Organotin-free ablative type	1317-39-1	Cuprous oxide	2005/03/11	国内 <input checked="" type="checkbox"/>	
		HR AF SC		Red	330-54-1	3-(3,4-Dichlorophenyl)-1, 1-dimethyl urea	2020/02/24	海外 <input type="checkbox"/>
					64359-81-5	4,5-Dichloro-2-n-octyl-4-isothiazolin-3-one		
00436	H R 船底塗料 2号 SP	レッドブラウン	Organotin-free self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2005/03/11	国内 <input checked="" type="checkbox"/>	
		HR AF SP		Redbrown	13463-41-7	Zinc-2-pyridinethiol-1-oxide	2020/02/24	海外 <input type="checkbox"/>
00439	銀の海	レッド	Organotin-free self polishing type	1317-39-1	Cuprous oxide	2005/03/11	国内 <input checked="" type="checkbox"/>	
		GINNOUMI				Red	2020/02/24	海外 <input type="checkbox"/>
00441	シーストーリー サム	レッド、ブルー、ブラック	Organotin-free self polishing hydrolysis type	1317-39-1	Cuprous oxide	2005/03/11	国内 <input checked="" type="checkbox"/>	
		SEASTORY SAM		Red, Blue, Black	14915-37-8	Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)-	2020/02/24	海外 <input type="checkbox"/>
00440	シーストーリー マリンちゃん	レッド、ブルー	Organotin-free self polishing hydrolysis type	1317-39-1	Cuprous oxide	2005/03/11	国内 <input checked="" type="checkbox"/>	
		SEASTORY MARINECHAN		Red, Blue	14915-37-8	Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)-	2020/02/24	海外 <input type="checkbox"/>

[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。