

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.

2017年6月16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 登録
						有効期限		
00433	HR 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"/>
						2020/02/24	海外	<input type="checkbox"/>
	HR AF	Red						
00435	HR 船底塗料 2号 SC	レッド	Organotin-free ablativ 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	2020/02/24	海外	<input type="checkbox"/>
				64359-81-5	4,5-Dichloro-2-n-octyl-4-isothiazolin-3-one			
	HR AF SC	Red						
00436	HR 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"/>
				13463-41-7	Zinc-2-pyridinethiol-1-oxide	2020/02/24	海外	<input type="checkbox"/>
	HR AF SP	Redbrown						
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"/>
						2020/02/24	海外	<input type="checkbox"/>
	GINNOUMI	Red						
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"/>
				14915-37-8	Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)-	2020/02/24	海外	<input type="checkbox"/>
	SEASTORY SAM	Red, Blue, Black						
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"/>
				14915-37-8	Copper, bis(1,hydroxy-2(1H)-pyridinethionato O,S)-	2020/02/24	海外	<input type="checkbox"/>
	SEASTORY MARINECHAN	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。