ユーロテックス 5492-0000-C 1/4

安全データシート (SDS)

< 1. 製品及び会社情報> -

製品名 ユーロテックス コード 5492-0000

会社名 水谷ペイント株式会社

住 所 大阪市淀川区西三国4丁目3番90号

担当部門 品質管理課

電話番号 06-6394-2653 FAX 番号 06-6391-3429

緊急連絡先 水谷ペイント株式会社 SC統括部

電話番号 06-6391-3151

製品の種類 水系1液型シリコーンレジンエマルション塗料

用途建築用、その他作成2020年 3月 25日改訂2021年 5月 1日

< 2. 危険有害性の要約> -

【GHS分類】

引火性液体 : 区分に該当しない 急性毒性 経口 : 区分に該当しない

経皮:区分に該当しない

吸入(気体):分類対象外

吸入(蒸気):区分に該当しない

吸入(粉塵、ミスト):区分に該当しない

皮膚刺激/腐食性: 区分に該当しない

 眼損傷性/眼刺激性
 : 区分 2

 呼吸器感作性
 : 分類できない

 皮膚感作性
 : 区分に該当しない

 生殖細胞変異原生
 : 区分に該当しない

 発がん性
 : 区分に該当しない

 生殖毒性
 : 区分に該当しない

特定標的臓器/全身毒性(単回ばく露):区分に該当しない 特定標的臓器/全身毒性(反復ばく露):区分に該当しない

吸引性呼吸器有害性 : 区分に該当しない 水生環境有害性 短期(急性):区分に該当しない 水生環境有害性 長期(慢性):区分に該当しない

オゾン層への有害性 : 分類できない

【GHSラベル要素】



警告

【危険有害性情報】

・強い眼刺激

【注意書き】

〈予防策〉

- ・容器を密閉しておくこと。
- ・取扱時には飲食や喫煙をしないこと。
- ・保護手袋/保護眼鏡/保護マスクを着用すること。
- ・屋外または換気の良い場所のみで使用すること。
- ・取扱後は手をよく洗うこと。
- ・環境への放出を避けること。

〈応急措置〉

・目に入った場合:水で数分間注意深く洗う。コンタクトを使用していて容易に外せる場合は外すこと。

その後も洗浄を続けること。直ちに医師に連絡すること。

・飲み込んだ場合: 直ちに医師に連絡すること。吐かせないこと。口をすすぐこと。

・皮膚等に付着した場合:直ちに汚染した衣類をすべて脱ぐこと。皮膚を大量の水や石鹸で洗うこと。皮膚刺激が

生じた場合、医師の手当てをうけること。

・吸入した場合 : 空気の新鮮な場所に移し、呼吸しやすい姿勢で休憩させること。

・暴露又は暴露の懸念が有る場合 : 医師の診断/手当てを受けること。

・漏出した場合:漏出物を回収すること。

ユーロテックス 5492-0000-C 2/4

〈保管〉

・涼しく換気のよい場所で施錠して、保管すること。

〈廃棄〉

・内容物や容器を、都道府県知事の許可を受けた廃棄物処理業者に業務委託する。

< 3. 組成、成分情報> -

単一製品・混合物の区別:混合物

危険有害成分:

化学物質名	CAS No.	含有量(%)	備考
酸化チタン	13463-67-7	~ 20	
カーボンブラック	1333-86-4	~ 1	
水和酸化第二鉄	51274-00-1	~ 5	
酸化第二鉄	1309-37-1	~ 5	
銅フタロシアニンブルー	147-14-8	~ 5	
シリカ	14808-60-7	~ 5	
エチレンク゛リコールモノフ゛チルエーテル	111-76-2	~ 1	
ジエタノールアミン	111-42-2	~ 1	

< 4. 応急措置> -

目に入った場合:

- ・直ちに大量の清浄な水で15分以上洗う。まぶたの裏まで完全に洗う。
- ・出来るだけ早く医師の診断を受ける。

皮膚に付着した場合:

- ・付着物を布などで素早く拭き取る。
- ・大量の水及び石鹸又は皮膚用の洗剤を使用して充分に洗い落とす。溶剤、シンナーは使用しない。
- ・外観に変化が見られたり、痛みがある場合は医師の診断を受ける。

吸入した場合:

- ・蒸気、ガス等を吸い込んで気分が悪くなった場合は、空気の清浄な場所で安静にし、医師の診断を受ける。 飲み込んだ場合:
- ・誤って飲み込んだ場合は、安静にして直ちに医師の診断を受ける。
- ・嘔吐物は飲み込ませない。
- ・医師の指示による以外は無理に吐かせない。
- < 5. 火災時の措置> -

特定の消火方法:このものには可燃性はない。

- < 6. 漏出時の措置> 一
 - ・作業の際は適切な保護具(手袋、保護マスク、エプロン、ゴーグル等)を着用する。
 - ・漏出物は密閉出来る容器に回収し、安全な場所に移す。
 - ・付着物、廃棄物などは、関係法規に基づいて処置をする。
 - ・スコップ、ウエス等で回収する。大量の流出には盛り土などで流出を防ぐ。
 - ・水での洗浄なども、河川等へ排出され環境への影響を起こさないように注意する。
- < 7. 取扱い及び保管上の注意> -

取扱い:

・換気の良い場所で取扱う。

・容器はその都度密栓する。

保管:

- ・日光の直射を避ける。
- ・通風の良いところに保管する。屋内に保管する。
- ・保管時の温度は5℃以下、あるいは40℃以上にならないようにする。
- <8.暴露防止及び保護措置> ――

危険有害成分の暴露濃度:

化学物質名	管理濃度	ACGIH (TLV)
酸化チタン	_	10 mg/m^3

設備対策:特別な対策は必要ない。

保護具:

・目の保護 ; 取扱いには保護メガネを着用する。

・皮膚の保護 ; 有機溶剤又は化学薬品が浸透しない材質の手袋を着用する。

・呼吸系の保護:スプレー作業を行う場合はミストなどの吸入を防ぐマスクを着用する。

<9. 物理的及び化学的性質> -

物理状態:

・形 状;液体・色 ;製品名に記載

・臭 い;僅かにアクリル臭あり

物理的状態が変化する特定の温度/温度範囲:

・溶解性;水に分散する。

ユーロテックス 5492-0000-C 3/4

<10. 安定性及び反応性>

安定性: 室温下での保存では安定性に問題はない。

危険有害反応可能性:製品自体の反応性はない。 避けるべき条件:特に情報が得られていない。 混触危険物質:特に情報が得られていない。

危険有害な分解生成物:製品自体は燃えないが、強制的に塗膜等を燃焼させると、CO、NOx等の有害性ガスを

発生する恐れがある。

<11. 有害性情報>

眼損傷性/眼刺激性 :酸化チタン(区分2B)

<12. 環境影響情報> -

- ・漏洩時、廃棄などの際は、環境に影響を与える恐れがあるので取扱いに注意する。
- ・特に製品や洗浄水が地面、川や排水溝に直接流れないように対処する。
- ・本製品の分解性、蓄積性、魚毒性については情報を有していない。

<13. 廃棄上の注意> -

- ・廃塗料、容器等の廃棄物は、許可を受けた産業廃棄物処理業者と委託契約をして処理をする。
- ・容器、機器装置等を洗浄した排水等は、地面や排水溝へそのまま流さない。
- ・廃水処理により発生した廃棄物についても、廃棄物の処理及び清掃に関する法律及び関係する法規に 従って処理を行うか、委託をする。

<14. 輸送上の注意> -

- ・共 通:・取扱い及び保管上の注意の項の記載に従う。
 - ・容器漏れのないことを確かめ、転倒、落下、損傷がないように積み込み、荷崩れ防止を確実に 行う。
- ・陸上輸送:法規に該当しない。
- ・海上輸送:法規に該当しない。
- ・航空輸送:法規に該当しない。
- ・国連分類及び国連番号:該当しない

<15. 適用法令> -

・化学物質管理促進法(PRTR法)

非該当

- ・労働安全衛生法 通知物質(酸化チタン(Ⅳ)、シリカ、カーボンブラック、水和酸化第二鉄、エチレングリコールモノブチルエーテル)
- 消防法 非危険物

<16. その他の情報>

主な引用文献

- ・(社)日本塗料工業会編集「GHS対応SDSラベル作成ガイドブック」
- ・(社)日本塗料工業会編集「SDS用物質データベース」
- 溶剤ポケットブック

記載内容は、現時点で入手できる資料、情報、データに基づき作成していますが、情報の正確さ、安全性を 保証するものではありません。

未知の有害性がありうるため、取扱いには細心の注意が必要で、ご使用者各位の責任において、安全な使用 条件を設定くださるようお願い致します。

安全データシート(SDS)用組成表

製 品 名 ユーロテックス

化学物質名 (含有量%) 色 名	酸化チタン	カーボンブラック	水和酸化第二鉄	酸化第二鉄	銅フタロシニンブルー	シリカ	エチレングリコールモノブチルエーテル	ジエタノ―ルアミン
ER-01	10 ~ 20	_		_		0.1~1	_	_
ER-02	10 ~ 20	_		_		0.1~1	_	_
ER-03	10 ~ 20	_		_		0.1~1	_	_
ER-04	10 ~ 20	_		_		0.1~1	_	_
ER-05	10 ~ 20	_	_	_	_	0.1~1	_	_
ER-06	10 ~ 20	_		_		0.1~1	_	_
ER-07	10 ~ 20	_	_	_	_	0.1~1	_	_
ER-08	10 ~ 20	_	_	_	_	0.1~1	_	_
ER-09	10 ~ 20	_	1 ~ 5	0.1~1	_	0.1~1	0.1~1	_
ER-10	10 ~ 20	_	_	_	_	0.1~1	_	_
ER-11	10 ~ 20	0.1~1	_	_	_	0.1~1	_	_
ER - 12	10 ~ 20	_	ı	_	-	0.1~1	_	_
ER - 13	10 ~ 20		l			0.1~1	_	_
ER-14	10 ~ 20	1	ı	1	ı	0.1~1	_	_
ER-15	10 ~ 20	0.1~1	ı	_	-	0.1~1	_	_
ER-16	1 ~ 5	1 ~ 5	l			5 ~10	_	_
ER - 17	0.1~1	ı	1 ~ 5	ı	I	5 ~10	0.1~1	_
ER-18	1 ~ 5	0.1~ 1	1 ~ 5	0.1~ 1	1	1 ~ 5	0.1~1	_
ER-19	_	_	1 ~ 5	_	0.1~ 1	5 ~10	0.1~ 1	_
ER-20	1 ~ 5	0.1~ 1	_	_	1 ~ 5	5 ~10	0.1~ 1	_
白	10 ~ 20	_	-	_	1	1 ~ 5	_	_
黒		1 ~ 5	ı	_	-	5 ~10	0.1~1	_
オーカー			1 ~ 5		ı	5 ~10	0.1~ 1	_
赤さび	_	_	_	1 ~ 5	_	5 ~10	0.1~ 1	_
紺	_	_	ı	_	1 ~ 5	5 ~10	0.1~1	0.1~1