

Material Safety Data Sheet

(製品安全性データシート)

ACTIVE.LABO

商 号 : 有限会社アクティブ・ラボ
 所 在 地 : 〒527-0037
 滋賀県東近江市東今崎町 7 0 7
 連 絡 先 : TEL (0748) 24-0500
 FAX (0748) 25-1608
 E-mail info@activelabo.com

製造元 :

会 社 名 : 株式会社ダイゴ創景
 住 所 : 滋賀県野洲市小篠原 8 2 0 - 1 6
 担 当 部 門 : 環境事業部
 連 絡 先 : TEL (077) 586-2841 FAX (077) 586-4920
 緊急連絡先 : 株式会社ダイゴ創景 岐阜工場 TEL (058) 326-7914

製品名称 (化学名・商品名等) :

製 品 名 称 : **ワイティープルーフ® SP200 カラレス / ZZ-04**
 製 品 形 状 : 4 入缶 又は 16 入缶

組成・成分情報 :

種 類 : シリコン樹脂系塗料
 主な用途 : 木工用、その他
 単一製品・混合物の区別 : 混合物

化学物質名	CAS NO.	含有量	備 考
ミネラルスピリット	8052-41-3	83.0 %	労安法-MSDS基準

国連分類及び国連番号 :
 P R T R 法指定化学物質の有無 :

危険有害性の要約 :

分類の名称 : 急性毒性物質
 危険有害性 : 特別な危険性は報告されていない。
 有機溶剤中毒を起こす恐れがある。
 発癌性の疑いがある物質を含有している。
 環境への影響は報告されていない。

G H S 分類 :
物理化学的危険性 :
健康に対する有害性 :
環境に対する有害性 :
絵表示又はシンボル :
注意喚起 :

応急処置 :

目に入った場合 : 直ちに多量の清水で15分以上洗眼（ 瞼の裏まで完全に洗う ）したのち、速やかに医師の手当てを受けてください。

皮膚に付着した場合 : 付着物を布にて素早くふき取る。
大量の水及び石けん又は皮膚用の洗剤を使用して十分に洗い落とす。
溶剤・シンナーは使用しない。
外観に変化が見られたり、痛みがある場合には医師の診断を受ける。

吸引した場合 : 蒸気、ガス等を大量に吸い込んだ場合には、直ちに空気の新鮮な場所に移し暖かく安静にする。呼吸が不規則か止まっている場合には人工呼吸を行なう。嘔吐物は飲み込ませないようにする。直ちに医師の手当てを受ける。
蒸気、ガス等を吸い込んで気分が悪くなった場合には、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には、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こと。

火災時の処置 :

使用可能消化剤 : 炭酸ガス、泡、粉末

消火方法 : 適切な保護具（耐熱性着衣など）を着用する。
可燃性のものを周囲から素早く取り除く。
指定の消化剤を使用する。
高温にさらされる密封容器は水を掛けて冷却する。
消化活動は風上より行なう。
水を消化に用いてはならない。

漏出時の処置 :

: 作業の際には適切な保護具（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、密閉できる容器に回収し、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理する。
付近の着火源・高温体及び付近の可燃物を素早く取り除く。
着火した場合に備えて、適切な消化器を準備する。
衝撃、静電気にて火花が発生しないような材質の用具を用いて回収する。
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。

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。 使用済みウエス、スプレダクト等は廃棄するまで水につけておく。 周辺で火気、スパーク、高温物の使用を禁止する。 密閉された場所における作業には、十分な局所排気装置を付け、適切な保護具をつけて作業する。
保管	: 日光の直射を避ける。 通風のよいところに保管する。 火気、熱源から遠ざけて保管する。

暴露防止及び保護措置 :

設備対策	: 屋内作業の場合は、作業者が直接暴露されない設備とするか、局所排気装置等により作業者が暴露から避けられるような設備とする。 タンク内部等の密閉場所で作業する場合には、密閉場所の底部まで十分に換気できる装置を取り付ける。
保護具 目の保護	: 取り扱いには保護メガネを着用する。
皮膚の保護	: 取り扱う場合には、皮膚を直接曝させないような衣類を付けること。また化学薬品が浸透しない材質であることが望ましい。 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。 状況に応じ、前掛け・長靴等着用する。
呼吸系の保護	: 適切なマスクを使用する。

物理的及び化学的性質 :

状態	: 液体
色相	:
臭気	:
沸点	: 情報を有していない
蒸気圧	: 情報を有していない
密度(比重)	: 0.778 (20)
PH値	:

危険性情報(安定性・反応性):

製品特徴	
引火点	: 22
発火点	: 288 (参考値)
爆発限界	: 下限 : 情報を有していない 上限 : 情報を有していない
反応性・安定性情報	
条件	: 情報を有していない
接触により危険性のある物質	: 情報を有していない
燃焼による有害ガスの発生	: NO、CO、その他低分子モノ-等のガスが発生する。
その他の反応性情報	: 情報を有していない
その他の危険性情報	: 情報を有していない

有害性情報 :

化学物質名	管理濃度	AGGIH(ppm)	AGGIH(mg/m3)	IARC	LD50
ミネラルリット		100			

組成物質に関するその他の情報 : 特別な有害性は報告されていない。

製品に関する有害性の情報 : 特に情報を有していない。

環境影響情報 :

環境影響情報 : 漏洩、廃棄などの際には、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こと。

輸送上の注意 :

共通事項 : 取扱い及び保管上の注意の項の記載に従う。
 容器に漏れのないことを確かめ、転倒・落下・損傷がないよう積み込み、荷崩れ防止を確実にこなうこと。

陸上輸送 : 消防法、労働安全衛生法、毒劇物法に該当する場合は、それぞれの該当法律に定められる運送方法に従う。

海上輸送 : 船舶安全法に定めるところに従う。

航空輸送 : 航空法に定めるところに従う。

国連番号 : 1263

廃棄上の注意 :

: 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。

: 排水処理、焼却など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なうか、委託をする。

適用法令 :

: 労働安全衛生法 有機溶剤中毒予防規則 第3種

: 消防法 第4類第二石油類

: 改正建築基準法 適合品

: (社)日本塗料工業会登録(2005.12.15) / 登録番号 G01196

株式会社 トリョ 放散等級 F 問合せ先 <http://www.toryo.or.jp>

: PRTR 法指定化学物質の有無 :

その他（記載内容の問い合わせ先、引用文献等）：

：危険、有害性の評価は現時点で入手できる資料、データに基づいて作成しておりますが、記載のデータや評価に関してはいかなる保証をなすものではありません。また、注意事項は通常の手扱いを対象としたものであって、特別な手扱いをする場合には用途・用法及び状況に適した安全対策を実施の上、手扱いには十分に注意願います。
全ての化学製品には未知の危険性・有害性があり得る為、手扱いには細心の注意が必要です。ご使用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申し上げます。

Material Safety Data Sheet

(製品安全性データシート)

ACTIVE.LABO

商 号 : 有限会社アクティブ・ラボ
 所 在 地 : 〒527-0037
 滋賀県東近江市東今崎町 7 0 7
 連 絡 先 : TEL (0748) 24-0500
 FAX (0748) 25-1608
 E-mail info@activelabo.com

製造元 :

会 社 名 : 株式会社ダイゴ創景
 住 所 : 滋賀県野洲市小篠原 8 2 0 - 1 6
 担 当 部 門 : 環境事業部
 連 絡 先 : TEL (077) 586-2841 FAX (077) 586-4920
 緊急連絡先 : 株式会社ダイゴ創景 岐阜工場 TEL (058) 326-7914

製品名称 (化学名・商品名等) :

製 品 名 称 : **ワイティープルーフ® SP200 ホワイト / ZZ-1009**
 製 品 形 状 : 4 入缶 又は 16 入缶

組成・成分情報 :

種 類 : シリコン樹脂系塗料
 主な用途 : 木工用、その他
 単一製品・混合物の区別 : 混合物

化学物質名	CAS NO.	含有量	備 考
ミネラルスピリット	8052-41-3	65.6 %	労安法-MSDS基準

国連分類及び国連番号 :
 P R T R 法指定化学物質の有無 :

危険有害性の要約 :

分類の名称 : 急性毒性物質
 危険有害性 : 特別な危険性は報告されていない。
 有機溶剤中毒を起こす恐れがある。
 発癌性の疑いがある物質を含有している。
 環境への影響は報告されていない。

G H S 分類 :

物理化学的危険性 :
 健康に対する有害性 :
 環境に対する有害性 :
 絵表示又はシンボル :
 注意喚起 :

応急処置 :

目に入った場合 : 直ちに多量の清水で15分以上洗眼（ 瞼の裏まで完全に洗う ）したのち、速やかに医師の手当てを受けてください。

皮膚に付着した場合 : 付着物を布にて素早くふき取る。
 大量の水及び石けん又は皮膚用の洗剤を使用して十分に洗い落とす。
 溶剤・シンナーは使用しない。
 外観に変化が見られたり、痛みがある場合には医師の診断を受ける。

吸引した場合 : 蒸気、ガス等を大量に吸い込んだ場合には、直ちに空気の新鮮な場所に移し暖かく安静にする。呼吸が不規則か止まっている場合には人工呼吸を行なう。嘔吐物は飲み込ませないようにする。直ちに医師の手当てを受ける。
 蒸気、ガス等を吸い込んで気分が悪くなった場合には、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には、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こと。

火災時の処置 :

使用可能消化剤 : 炭酸ガス、泡、粉末

消火方法 : 適切な保護具（ 耐熱性着衣など ）を着用する。
 可燃性のものを周囲から素早く取り除く。
 指定の消化剤を使用する。
 高温にさらされる密封容器は水を掛けて冷却する。
 消化活動は風上より行なう。
 水を消化に用いてはならない。

漏出時の処置 :

: 作業の際には適切な保護具（ 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、密閉できる容器に回収し、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理する。
 付近の着火源・高温体及び付近の可燃物を素早く取り除く。
 着火した場合に備えて、適切な消化器を準備する。
 衝撃、静電気にて火花が発生しないような材質の用具を用いて回収する。
 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。

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。 使用済みウエス、スプレーダクト等は廃棄するまで水につけておく。 周辺で火気、スパーク、高温物の使用を禁止する。 密閉された場所における作業には、十分な局所排気装置を付け、適切な保護具をつけて作業する。
保 管	: 日光の直射を避ける。 通風のよいところに保管する。 火気、熱源から遠ざけて保管する。

暴露防止及び保護措置 :

設備対策	: 屋内作業の場合は、作業者が直接暴露されない設備とするか、局所排気装置等により作業者が暴露から避けられるような設備とする。 タンク内部等の密閉場所で作業する場合には、密閉場所の底部まで十分に換気できる装置を取り付ける。
保護具 目の保護	: 取り扱いには保護メガネを着用する。
皮膚の保護	: 取り扱う場合には、皮膚を直接曝させないような衣類を付けること。また化学薬品が浸透しない材質であることが望ましい。 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。 状況に応じ、前掛け・長靴等着用する。
呼吸系の保護	: 適切なマスクを使用する。

物理的及び化学的性質 :

状 態	: 液体
色 相	:
臭 気	:
沸 点	: 情報を有していない
蒸気圧	: 情報を有していない
密度 (比重)	: 0.85 (20)
P H 値	:

危険性情報 (安定性・反応性) :

製品特徴	
引火点	: 22
発火点	: 288 (参考値)
爆発限界	: 下限 : 情報を有していない 上限 : 情報を有していない
反応性・安定性情報	
条 件	: 情報を有していない
接触により危険性のある物質	: 情報を有していない
燃焼による有害ガスの発生	: NO、CO、その他低分子モノ-等のガスが発生する。
その他の反応性情報	: 情報を有していない
その他の危険性情報	: 情報を有していない

有害性情報 :

化学物質名	管理濃度	AGGIH(ppm)	AGGIH(mg/m3)	IARC	LD50
ミネラルピット		100			

組成物質に関するその他の情報 : 特別な有害性は報告されていない。

製品に関する有害性の情報 : 特に情報を有していない。

環境影響情報 :

環境影響情報 : 漏洩、廃棄などの際には、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こと。

輸送上の注意 :

共通事項 : 取扱い及び保管上の注意の項の記載に従う。
容器に漏れのないことを確かめ、転倒・落下・損傷がないよう積み込み、荷崩れ防止を確実にこなうこと。

陸上輸送 : 消防法、労働安全衛生法、毒劇物法に該当する場合は、それぞれの該当法律に定められる運送方法に従う。

海上輸送 : 船舶安全法に定めるところに従う。

航空輸送 : 航空法に定めるところに従う。

国連番号 : 1263

廃棄上の注意 :

: 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。

: 排水処理、焼却など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なうか、委託をする。

適用法令 :

: 労働安全衛生法 危険物（引火性の物）

: 労働安全衛生法 有機溶剤中毒予防規則 第3種

: 消防法 第4類第二石油類

: 改正建築基準法 適合品

: (社)日本塗料工業会登録(2005.12.15) / 登録番号 G01196

株式会社 トリョ 放散等級 F 問合せ先 <http://www.toryo.or.jp>

: PRTR 法指定化学物質の有無 :

その他（記載内容の問い合わせ先、引用文献等）：

：危険、有害性の評価は現時点で入手できる資料、データに基づいて作成しておりますが、記載のデータや評価に関してはいかなる保証をなすものではありません。また、注意事項は通常の手扱いを対象としたものであって、特別な手扱いをする場合には用途・用法及び状況に適した安全対策を実施の上、手扱いには十分に注意願います。
全ての化学製品には未知の危険性・有害性があり得る為、手扱いには細心の注意が必要です。ご使用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申し上げます。

Material Safety Data Sheet

(製品安全性データシート)

ACTIVE.LABO

商 号 : 有限会社アクティブ・ラボ
 所 在 地 : 〒527-0037
 滋賀県東近江市東今崎町 7 0 7
 連 絡 先 : TEL (0748) 24-0500
 FAX (0748) 25-1608
 E-mail info@activelabo.com

製造元 :

会 社 名 : 株式会社ダイゴ創景
 住 所 : 滋賀県野洲市小篠原 8 2 0 - 1 6
 担 当 部 門 : 環境事業部
 連 絡 先 : TEL (077) 586-2841 FAX (077) 586-4920
 緊急連絡先 : 株式会社ダイゴ創景 岐阜工場 TEL (058) 326-7914

製品名称 (化学名・商品名等):

製 品 名 称 : **ワイティープルーフ® SP200 ジェットブラック / ZZ-1905**
 製 品 形 状 : 4 入缶 又は 16 入缶

組成・成分情報 :

種 類 : シリコン樹脂系塗料
 主な用途 : 木工用、その他
 単一製品・混合物の区別 : 混合物

化学物質名	CAS NO.	含有量	備 考
ミネラルスピリット	8052-41-3	65.9 %	労安法-MSDS基準
ソルベントナフサ	65996-92-1	4.8 %	労安法-MSDS基準
カーボンブラック	1333-86-4	3.2 %	労安法-MSDS基準

国連分類及び国連番号 :
 P R T R法指定化学物質の有無 :

危険有害性の要約 :

分類の名称 : 急性毒性物質
 危険有害性 : 特別な危険性は報告されていない。
 有機溶剤中毒を起こす恐れがある。
 発癌性の疑いがある物質を含有している。
 環境への影響は報告されていない。

G H S 分類 :
物理化学的危険性 :
健康に対する有害性 :
環境に対する有害性 :
絵表示又はシンボル :
注意喚起 :

応急処置 :

目に入った場合 : 直ちに多量の清水で15分以上洗眼（ 瞼の裏まで完全に洗う ）したのち、速やかに医師の手当てを受けてください。

皮膚に付着した場合 : 付着物を布にて素早くふき取る。
大量の水及び石けん又は皮膚用の洗剤を使用して十分に洗い落とす。
溶剤・シンナーは使用しない。
外観に変化が見られたり、痛みがある場合には医師の診断を受ける。

吸引した場合 : 蒸気、ガス等を大量に吸い込んだ場合には、直ちに空気の新鮮な場所に移し暖かく安静にする。呼吸が不規則か止まっている場合には人工呼吸を行なう。嘔吐物は飲み込ませないようにする。直ちに医師の手当てを受ける。
蒸気、ガス等を吸い込んで気分が悪くなった場合には、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には、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こと。

火災時の処置 :

使用可能消化剤 : 炭酸ガス、泡、粉末

消火方法 : 適切な保護具（耐熱性着衣など）を着用する。
可燃性のものを周囲から素早く取り除く。
指定の消化剤を使用する。
高温にさらされる密封容器は水を掛けて冷却する。
消化活動は風上より行なう。
水を消化に用いてはならない。

漏出時の処置 :

: 作業の際には適切な保護具（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、密閉できる容器に回収し、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理する。
付近の着火源・高温体及び付近の可燃物を素早く取り除く。
着火した場合に備えて、適切な消化器を準備する。
衝撃、静電気にて火花が発生しないような材質の用具を用いて回収する。
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。

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。 使用済みウエス、スプレダクト等は廃棄するまで水につけておく。 周辺で火気、スパーク、高温物の使用を禁止する。 密閉された場所における作業には、十分な局所排気装置を付け、適切な保護具をつけて作業する。
保管	: 日光の直射を避ける。 通風のよいところに保管する。 火気、熱源から遠ざけて保管する。

暴露防止及び保護措置 :

設備対策	: 屋内作業の場合は、作業者が直接暴露されない設備とするか、局所排気装置等により作業者が暴露から避けられるような設備とする。 タンク内部等の密閉場所で作業する場合には、密閉場所の底部まで十分に換気できる装置を取り付ける。
保護具 目の保護	: 取り扱いには保護メガネを着用する。
皮膚の保護	: 取り扱う場合には、皮膚を直接曝させないような衣類を付けること。また化学薬品が浸透しない材質であることが望ましい。 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。 状況に応じ、前掛け・長靴等着用する。
呼吸系の保護	: 適切なマスクを使用する。

物理的及び化学的性質 :

状態	: 液体
色相	:
臭気	:
沸点	: 情報を有していない
蒸気圧	: 情報を有していない
密度(比重)	: 0.80 (20)
P H 値	:

危険性情報(安定性・反応性):

製品特徴	
引火点	: 22
発火点	: 288 (参考値)
爆発限界	: 下限 : 情報を有していない 上限 : 情報を有していない
反応性・安定性情報	
条件	: 情報を有していない
接触により危険性のある物質	: 情報を有していない
燃焼による有害ガスの発生	: NO、CO、その他低分子モノ-等のガスが発生する。
その他の反応性情報	: 情報を有していない
その他の危険性情報	: 情報を有していない

有害性情報 :

化学物質名	管理濃度	AGGIH(ppm)	AGGIH(mg/m3)	IARC	LD50
ミネラルピリット		100			
ソルベントナフ					
カーボンブラック			3.5	2B	rat > 15400

組成物質に関するその他の情報 : 特別な有害性は報告されていない。

製品に関する有害性の情報 : 特に情報を有していない。

環境影響情報 :

環境影響情報 : 漏洩、廃棄などの際には、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こと。

輸送上の注意 :

共通事項 : 取扱い及び保管上の注意の項の記載に従う。
容器に漏れのないことを確かめ、転倒・落下・損傷がないよう積み込み、荷崩れ防止を確実にこなうこと。

陸上輸送 : 消防法、労働安全衛生法、毒劇物法に該当する場合は、それぞれの該当法律に定められる運送方法に従う。

海上輸送 : 船舶安全法に定めるところに従う。

航空輸送 : 航空法に定めるところに従う。

国連番号 : 1263

廃棄上の注意 :

: 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。

: 排水処理、焼却など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なうか、委託をする。

適用法令 :

: 労働安全衛生法 危険物（引火性の物）

: 労働安全衛生法 有機溶剤中毒予防規則 第3種

: 消防法 第4類第二石油類

: 改正建築基準法 適合品

: (社)日本塗料工業会登録(2005.12.15) / 登録番号 G01196

有機溶剤放散等級 F 問合せ先 <http://www.toryo.or.jp>

: PRTR 法指定化学物質の有無 :

その他（記載内容の問い合わせ先、引用文献等）：

：危険、有害性の評価は現時点で入手できる資料、データに基づいて作成しておりますが、記載のデータや評価に関してはいかなる保証をなすものではありません。また、注意事項は通常の手扱いを対象としたものであって、特別な手扱いをする場合には用途・用法及び状況に適した安全対策を実施の上、手扱いには十分に注意願います。
全ての化学製品には未知の危険性・有害性があり得る為、手扱いには細心の注意が必要です。ご使用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申し上げます。

Material Safety Data Sheet

(製品安全性データシート)

ACTIVE.LABO

商 号 : 有限会社アクティブ・ラボ
 所 在 地 : 〒527-0037
 滋賀県東近江市東今崎町 7 0 7
 連 絡 先 : TEL (0748) 24-0500
 FAX (0748) 25-1608
 E-mail info@activelabo.com

製造元 :

会 社 名 : 株式会社ダイゴ創景
 住 所 : 滋賀県野洲市小篠原 8 2 0 - 1 6
 担 当 部 門 : 環境事業部
 連 絡 先 : TEL (077) 586-2841 FAX (077) 586-4920
 緊急連絡先 : 株式会社ダイゴ創景 岐阜工場 TEL (058) 326-7914

製品名称 (化学名・商品名等) :

製 品 名 称 : **ワイティープルーフ® SP200 シルバーグレイ / ZZ-1914**
 製 品 形 状 : 4 入缶 又は 16 入缶

組成・成分情報 :

種 類 : シリコン樹脂系塗料
 主な用途 : 木工用、その他
 単一製品・混合物の区別 : 混合物

化学物質名	CAS NO.	含有量	備 考
ミネラルスピリット	8052-41-3	75.7 %	労安法-MSDS基準

国連分類及び国連番号 :
 P R T R 法指定化学物質の有無 :

危険有害性の要約 :

分類の名称 : 急性毒性物質
 危険有害性 : 特別な危険性は報告されていない。
 有機溶剤中毒を起こす恐れがある。
 発癌性の疑いがある物質を含有している。
 環境への影響は報告されていない。

G H S 分類 :

物理化学的危険性 :
 健康に対する有害性 :
 環境に対する有害性 :
 絵表示又はシンボル :
 注意喚起 :

応急処置 :

目に入った場合 : 直ちに多量の清水で15分以上洗眼（ 瞼の裏まで完全に洗う ）したのち、速やかに医師の手当てを受けてください。

皮膚に付着した場合 : 付着物を布にて素早くふき取る。
 大量の水及び石けん又は皮膚用の洗剤を使用して十分に洗い落とす。
 溶剤・シンナーは使用しない。
 外観に変化が見られたり、痛みがある場合には医師の診断を受ける。

吸引した場合 : 蒸気、ガス等を大量に吸い込んだ場合には、直ちに空気の新鮮な場所に移し暖かく安静にする。呼吸が不規則か止まっている場合には人工呼吸を行なう。嘔吐物は飲み込ませないようにする。直ちに医師の手当てを受ける。
 蒸気、ガス等を吸い込んで気分が悪くなった場合には、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には、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こと。

火災時の処置 :

使用可能消化剤 : 炭酸ガス、泡、粉末

消火方法 : 適切な保護具（ 耐熱性着衣など ）を着用する。
 可燃性のものを周囲から素早く取り除く。
 指定の消化剤を使用する。
 高温にさらされる密封容器は水を掛けて冷却する。
 消化活動は風上より行なう。
 水を消化に用いてはならない。

漏出時の処置 :

: 作業の際には適切な保護具（ 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、密閉できる容器に回収し、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理する。
 付近の着火源・高温体及び付近の可燃物を素早く取り除く。
 着火した場合に備えて、適切な消化器を準備する。
 衝撃、静電気にて火花が発生しないような材質の用具を用いて回収する。
 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。

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。 使用済みウエス、スプレーダクト等は廃棄するまで水につけておく。 周辺で火気、スパーク、高温物の使用を禁止する。 密閉された場所における作業には、十分な局所排気装置を付け、適切な保護具をつけて作業する。
保管	: 日光の直射を避ける。 通風のよいところに保管する。 火気、熱源から遠ざけて保管する。

暴露防止及び保護措置 :

設備対策	: 屋内作業の場合は、作業者が直接暴露されない設備とするか、局所排気装置等により作業者が暴露から避けられるような設備とする。 タンク内部等の密閉場所で作業する場合には、密閉場所の底部まで十分に換気できる装置を取り付ける。
保護具 目の保護	: 取り扱いには保護メガネを着用する。
皮膚の保護	: 取り扱う場合には、皮膚を直接曝させないような衣類を付けること。また化学薬品が浸透しない材質であることが望ましい。 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。 状況に応じ、前掛け・長靴等着用する。
呼吸系の保護	: 適切なマスクを使用する。

物理的及び化学的性質 :

状態	: 液体
色相	:
臭気	:
沸点	: 情報を有していない
蒸気圧	: 情報を有していない
密度(比重)	: 0.78 (20)
PH値	:

危険性情報(安定性・反応性):

製品特徴	
引火点	: 22
発火点	: 288 (参考値)
爆発限界	: 下限 : 情報を有していない 上限 : 情報を有していない
反応性・安定性情報	
条件	: 情報を有していない
接触により危険性のある物質	: 情報を有していない
燃焼による有害ガスの発生	: NO、CO、その他低分子モノ-等のガスが発生する。
その他の反応性情報	: 情報を有していない
その他の危険性情報	: 情報を有していない

有害性情報 :

化学物質名	管理濃度	AGGIH(ppm)	AGGIH(mg/m3)	IARC	LD50
ミネラルピット		100			

組成物質に関するその他の情報 : 特別な有害性は報告されていない。

製品に関する有害性の情報 : 特に情報を有していない。

環境影響情報 :

環境影響情報 : 漏洩、廃棄などの際には、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こと。

輸送上の注意 :

共通事項 : 取扱い及び保管上の注意の項の記載に従う。
容器に漏れないことを確かめ、転倒・落下・損傷がないよう積み、荷崩れ防止を確実にこなうこと。

陸上輸送 : 消防法、労働安全衛生法、毒劇物法に該当する場合は、それぞれの該当法律に定められる運送方法に従う。

海上輸送 : 船舶安全法に定めるところに従う。

航空輸送 : 航空法に定めるところに従う。

国連番号 : 1263

廃棄上の注意 :

: 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。

: 排水処理、焼却など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なうか、委託をする。

適用法令 :

: 労働安全衛生法 危険物(引火性の物)

: 労働安全衛生法 有機溶剤中毒予防規則 第3種

: 消防法 第4類第二石油類

: 改正建築基準法 適合品

: (社)日本塗料工業会登録(2005.12.15) / 登録番号 G01196

株式会社 トリョ 放散等級 F 問合せ先 <http://www.toryo.or.jp>

: PRTR 法指定化学物質の有無 :

その他（記載内容の問い合わせ先、引用文献等）：

：危険、有害性の評価は現時点で入手できる資料、データに基づいて作成しておりますが、記載のデータや評価に関してはいかなる保証をなすものではありません。また、注意事項は通常の手扱いを対象としたものであって、特別な手扱いをする場合には用途・用法及び状況に適した安全対策を実施の上、手扱いには十分に注意願います。
全ての化学製品には未知の危険性・有害性があり得る為、手扱いには細心の注意が必要です。ご使用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申し上げます。

Material Safety Data Sheet

(製品安全性データシート)

ACTIVE.LABO

商 号 : 有限会社アクティブ・ラボ
 所 在 地 : 〒527-0037
 滋賀県東近江市東今崎町 7 0 7
 連 絡 先 : TEL (0748) 24-0500
 FAX (0748) 25-1608
 E-mail info@activelabo.com

製造元 :

会 社 名 : 株式会社ダイゴ創景
 住 所 : 滋賀県野洲市小篠原 8 2 0 - 1 6
 担 当 部 門 : 環境事業部
 連 絡 先 : TEL (077) 586-2841 FAX (077) 586-4920
 緊急連絡先 : 株式会社ダイゴ創景 岐阜工場 TEL (058) 326-7914

製品名称 (化学名・商品名等) :

製 品 名 称 : **ワイティープルーフ® SP200 ウォールナット / ZZ-2904**
 製 品 形 状 : 4 入缶 又は 16 入缶

組成・成分情報 :

種 類 : シリコン樹脂系塗料
 主な用途 : 木工用、その他
 単一製品・混合物の区別 : 混合物

化学物質名	CAS NO.	含有量	備 考
ミネラルスピリット	8052-41-3	72.1 %	労安法-MSDS基準
ソルベントナフサ	65996-92-1	1.7 %	労安法-MSDS基準

国連分類及び国連番号 :
 P R T R 法指定化学物質の有無 :

危険有害性の要約 :

分類の名称 : 急性毒性物質
 危険有害性 : 特別な危険性は報告されていない。
 有機溶剤中毒を起こす恐れがある。
 発癌性の疑いがある物質を含有している。
 環境への影響は報告されていない。

G H S 分類 :

物理化学的危険性 :
 健康に対する有害性 :
 環境に対する有害性 :
 絵表示又はシンボル :
 注意喚起 :

応急処置 :

目に入った場合 : 直ちに多量の清水で15分以上洗眼（ 瞼の裏まで完全に洗う ）したのち、速やかに医師の手当てを受けてください。

皮膚に付着した場合 : 付着物を布にて素早くふき取る。
 大量の水及び石けん又は皮膚用の洗剤を使用して十分に洗い落とす。
 溶剤・シンナーは使用しない。
 外観に変化が見られたり、痛みがある場合には医師の診断を受ける。

吸引した場合 : 蒸気、ガス等を大量に吸い込んだ場合には、直ちに空気の新鮮な場所に移し暖かく安静にする。呼吸が不規則か止まっている場合には人工呼吸を行なう。嘔吐物は飲み込ませないようにする。直ちに医師の手当てを受ける。
 蒸気、ガス等を吸い込んで気分が悪くなった場合には、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には、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こと。

火災時の処置 :

使用可能消化剤 : 炭酸ガス、泡、粉末

消火方法 : 適切な保護具（ 耐熱性着衣など ）を着用する。
 可燃性のものを周囲から素早く取り除く。
 指定の消化剤を使用する。
 高温にさらされる密封容器は水を掛けて冷却する。
 消化活動は風上より行なう。
 水を消化に用いてはならない。

漏出時の処置 :

: 作業の際には適切な保護具（ 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、密閉できる容器に回収し、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理する。
 付近の着火源・高温体及び付近の可燃物を素早く取り除く。
 着火した場合に備えて、適切な消化器を準備する。
 衝撃、静電気にて火花が発生しないような材質の用具を用いて回収する。
 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。

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。 使用済みウエス、スプレーダクト等は廃棄するまで水につけておく。 周辺で火気、スパーク、高温物の使用を禁止する。 密閉された場所における作業には、十分な局所排気装置を付け、適切な保護具をつけて作業する。
保 管	: 日光の直射を避ける。 通風のよいところに保管する。 火気、熱源から遠ざけて保管する。

暴露防止及び保護措置 :

設備対策	: 屋内作業の場合は、作業者が直接暴露されない設備とするか、局所排気装置等により作業者が暴露から避けられるような設備とする。 タンク内部等の密閉場所で作業する場合には、密閉場所の底部まで十分に換気できる装置を取り付ける。
保護具 目の保護	: 取り扱いには保護メガネを着用する。
皮膚の保護	: 取り扱う場合には、皮膚を直接曝させないような衣類を付けること。また化学薬品が浸透しない材質であることが望ましい。 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。 状況に応じ、前掛け・長靴等着用する。
呼吸系の保護	: 適切なマスクを使用する。

物理的及び化学的性質 :

状 態	: 液体
色 相	:
臭 気	:
沸 点	: 情報を有していない
蒸気圧	: 情報を有していない
密度 (比重)	: 0.79 (20)
P H 値	:

危険性情報 (安定性・反応性) :

製品特徴	
引火点	: 22
発火点	: 288 (参考値)
爆発限界	: 下限 : 情報を有していない 上限 : 情報を有していない
反応性・安定性情報	
条 件	: 情報を有していない
接触により危険性のある物質	: 情報を有していない
燃焼による有害ガスの発生	: NO、CO、その他低分子モノ-等のガスが発生する。
その他の反応性情報	: 情報を有していない
その他の危険性情報	: 情報を有していない

有害性情報 :

化学物質名	管理濃度	AGGIH(ppm)	AGGIH(mg/m3)	IARC	LD50
ミネラルスピット		100			
ソルベント					

組成物質に関するその他の情報 : 特別な有害性は報告されていない。

製品に関する有害性の情報 : 特に情報を有していない。

環境影響情報 :

環境影響情報 : 漏洩、廃棄などの際には、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こと。

輸送上の注意 :

共通事項 : 取扱い及び保管上の注意の項の記載に従う。
容器に漏れのないことを確かめ、転倒・落下・損傷がないよう積み込み、荷崩れ防止を確実にこなうこと。

陸上輸送 : 消防法、労働安全衛生法、毒劇物法に該当する場合は、それぞれの該当法律に定められる運送方法に従う。

海上輸送 : 船舶安全法に定めるところに従う。

航空輸送 : 航空法に定めるところに従う。

国連番号 : 1263

廃棄上の注意 :

: 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。

: 排水処理、焼却など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なうか、委託をする。

適用法令 :

: 労働安全衛生法 危険物（引火性の物）

: 労働安全衛生法 有機溶剤中毒予防規則 第3種

: 消防法 第4類第二石油類

: 改正建築基準法 適合品

: (社)日本塗料工業会登録(2005.12.15) / 登録番号 G01196
 有機溶剤 放散等級 F 問合せ先 <http://www.toryo.or.jp>

: PRTR 法指定化学物質の有無 :

その他（記載内容の問い合わせ先、引用文献等）：

：危険、有害性の評価は現時点で入手できる資料、データに基づいて作成しておりますが、記載のデータや評価に関してはいかなる保証をなすものではありません。また、注意事項は通常の手扱いを対象としたものであって、特別な手扱いをする場合には用途・用法及び状況に適した安全対策を実施の上、手扱いには十分に注意願います。
全ての化学製品には未知の危険性・有害性があり得る為、手扱いには細心の注意が必要です。ご使用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申し上げます。

Material Safety Data Sheet

(製品安全性データシート)

ACTIVE.LABO

商 号 : 有限会社アクティブ・ラボ
 所 在 地 : 〒527-0037
 滋賀県東近江市東今崎町 7 0 7
 連 絡 先 : TEL (0748) 24-0500
 FAX (0748) 25-1608
 E-mail info@activelabo.com

製造元 :

会 社 名 : 株式会社ダイゴ創景
 住 所 : 滋賀県野洲市小篠原 8 2 0 - 1 6
 担 当 部 門 : 環境事業部
 連 絡 先 : TEL (077) 586-2841 FAX (077) 586-4920
 緊急連絡先 : 株式会社ダイゴ創景 岐阜工場 TEL (058) 326-7914

製品名称 (化学名・商品名等) :

製 品 名 称 : **ワイティープルーフ® SP200 パリサンダー / ZZ-2909**
 製 品 形 状 : 4 入缶 又は 16 入缶

組成・成分情報 :

種 類 : シリコン樹脂系塗料
 主な用途 : 木工用、その他
 単一製品・混合物の区別 : 混合物

化学物質名	CAS NO.	含有量	備 考
ミネラルスピリット	8052-41-3	72.8 %	労安法-MSDS基準
コールタールナフサ	65996-92-1	1.7 %	労安法-MSDS基準

国連分類及び国連番号 :
 P R T R 法指定化学物質の有無 :

危険有害性の要約 :

分類の名称 : 急性毒性物質
 危険有害性 : 特別な危険性は報告されていない。
 有機溶剤中毒を起こす恐れがある。
 発癌性の疑いがある物質を含有している。
 環境への影響は報告されていない。

G H S 分類 :

物理化学的危険性 :
 健康に対する有害性 :
 環境に対する有害性 :
 絵表示又はシンボル :
 注意喚起 :

応急処置 :

目に入った場合 : 直ちに多量の清水で15分以上洗眼（ 瞼の裏まで完全に洗う ）したのち、速やかに医師の手当てを受けてください。

皮膚に付着した場合 : 付着物を布にて素早くふき取る。
 大量の水及び石けん又は皮膚用の洗剤を使用して十分に洗い落とす。
 溶剤・シンナーは使用しない。
 外観に変化が見られたり、痛みがある場合には医師の診断を受ける。

吸引した場合 : 蒸気、ガス等を大量に吸い込んだ場合には、直ちに空気の新鮮な場所に移し暖かく安静にする。呼吸が不規則か止まっている場合には人工呼吸を行なう。嘔吐物は飲み込ませないようにする。直ちに医師の手当てを受ける。
 蒸気、ガス等を吸い込んで気分が悪くなった場合には、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には、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こと。

火災時の処置 :

使用可能消化剤 : 炭酸ガス、泡、粉末

消火方法 : 適切な保護具（耐熱性着衣など）を着用する。
 可燃性のものを周囲から素早く取り除く。
 指定の消化剤を使用する。
 高温にさらされる密封容器は水を掛けて冷却する。
 消化活動は風上より行なう。
 水を消化に用いてはならない。

漏出時の処置 :

: 作業の際には適切な保護具（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、密閉できる容器に回収し、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理する。
 付近の着火源・高温体及び付近の可燃物を素早く取り除く。
 着火した場合に備えて、適切な消化器を準備する。
 衝撃、静電気にて火花が発生しないような材質の用具を用いて回収する。
 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。

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。 使用済みウエス、スプレーダクト等は廃棄するまで水につけておく。 周辺で火気、スパーク、高温物の使用を禁止する。 密閉された場所における作業には、十分な局所排気装置を付け、適切な保護具をつけて作業する。
保管	: 日光の直射を避ける。 通風のよいところに保管する。 火気、熱源から遠ざけて保管する。

暴露防止及び保護措置 :

設備対策	: 屋内作業の場合は、作業者が直接暴露されない設備とするか、局所排気装置等により作業者が暴露から避けられるような設備とする。 タンク内部等の密閉場所で作業する場合には、密閉場所の底部まで十分に換気できる装置を取り付ける。
保護具 目の保護	: 取り扱いには保護メガネを着用する。
皮膚の保護	: 取り扱う場合には、皮膚を直接曝させないような衣類を付けること。また化学薬品が浸透しない材質であることが望ましい。 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。 状況に応じ、前掛け・長靴等着用する。
呼吸系の保護	: 適切なマスクを使用する。

物理的及び化学的性質 :

状態	: 液体
色相	:
臭気	:
沸点	: 情報を有していない
蒸気圧	: 情報を有していない
密度(比重)	: 0.79 (20)
PH値	:

危険性情報(安定性・反応性):

製品特徴	
引火点	: 22
発火点	: 288 (参考値)
爆発限界	: 下限 : 情報を有していない 上限 : 情報を有していない
反応性・安定性情報	
条件	: 情報を有していない
接触により危険性のある物質	: 情報を有していない
燃焼による有害ガスの発生	: NO、CO、その他低分子モノ-等のガスが発生する。
その他の反応性情報	: 情報を有していない
その他の危険性情報	: 情報を有していない

有害性情報 :

化学物質名	管理濃度	AGGIH(ppm)	AGGIH(mg/m3)	IARC	LD50
ミネラルピリット		100			
コルクパルファ					

組成物質に関するその他の情報 : 特別な有害性は報告されていない。

製品に関する有害性の情報 : 特に情報を有していない。

環境影響情報 :

環境影響情報 : 漏洩、廃棄などの際には、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こと。

輸送上の注意 :

共通事項 : 取扱い及び保管上の注意の項の記載に従う。
容器に漏れのないことを確かめ、転倒・落下・損傷がないよう積み込み、荷崩れ防止を確実にこなうこと。

陸上輸送 : 消防法、労働安全衛生法、毒劇物法に該当する場合は、それぞれの該当法律に定められる運送方法に従う。

海上輸送 : 船舶安全法に定めるところに従う。

航空輸送 : 航空法に定めるところに従う。

国連番号 : 1263

廃棄上の注意 :

: 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。

: 排水処理、焼却など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なうか、委託をする。

適用法令 :

: 労働安全衛生法 危険物（引火性の物）

: 労働安全衛生法 有機溶剤中毒予防規則 第3種

: 消防法 第4類第二石油類

: 改正建築基準法 適合品

: (社)日本塗料工業会登録(2005.12.15) / 登録番号 G01196
 トリョーパルファ 放散等級 F 問合せ先 <http://www.toryo.or.jp>

: PRTR 法指定化学物質の有無 :

その他（記載内容の問い合わせ先、引用文献等）：

：危険、有害性の評価は現時点で入手できる資料、データに基づいて作成しておりますが、記載のデータや評価に関してはいかなる保証をなすものではありません。また、注意事項は通常の手扱いを対象としたものであって、特別な手扱いをする場合には用途・用法及び状況に適した安全対策を実施の上、手扱いには十分に注意願います。
全ての化学製品には未知の危険性・有害性があり得る為、手扱いには細心の注意が必要です。ご使用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申し上げます。

Material Safety Data Sheet

(製品安全性データシート)

ACTIVE.LABO

商 号 : 有限会社アクティブ・ラボ
 所 在 地 : 〒527-0037
 滋賀県東近江市東今崎町 7 0 7
 連 絡 先 : TEL (0748) 24-0500
 FAX (0748) 25-1608
 E-mail info@activelabo.com

製造元 :

会 社 名 : 株式会社ダイゴ創景
 住 所 : 滋賀県野洲市小篠原 8 2 0 - 1 6
 担 当 部 門 : 環境事業部
 連 絡 先 : TEL (077) 586-2841 FAX (077) 586-4920
 緊急連絡先 : 株式会社ダイゴ創景 岐阜工場 TEL (058) 326-7914

製品名称 (化学名・商品名等) :

製 品 名 称 : **ワイティープルーフ® SP200 ピニー / ZZ-3902**
 製 品 形 状 : 4 入缶 又は 16 入缶

組成・成分情報 :

種 類 : シリコン樹脂系塗料
 主な用途 : 木工用、その他
 単一製品・混合物の区別 : 混合物

化学物質名	CAS NO.	含有量	備 考
ミネラルスピリット	8052-41-3	74.8 %	労安法-MSDS基準
コールタールナフサ	65996-92-1	1.1 %	労安法-MSDS基準

国連分類及び国連番号 :
 P R T R 法指定化学物質の有無 :

危険有害性の要約 :

分類の名称 : 急性毒性物質
 危険有害性 : 特別な危険性は報告されていない。
 有機溶剤中毒を起こす恐れがある。
 発癌性の疑いがある物質を含有している。
 環境への影響は報告されていない。

G H S 分類 :

物理化学的危険性 :
 健康に対する有害性 :
 環境に対する有害性 :
 絵表示又はシンボル :
 注意喚起 :

応急処置 :

目に入った場合 : 直ちに多量の清水で15分以上洗眼（ 瞼の裏まで完全に洗う ）したのち、速やかに医師の手当てを受けてください。

皮膚に付着した場合 : 付着物を布にて素早くふき取る。
 大量の水及び石けん又は皮膚用の洗剤を使用して十分に洗い落とす。
 溶剤・シンナーは使用しない。
 外観に変化が見られたり、痛みがある場合には医師の診断を受ける。

吸引した場合 : 蒸気、ガス等を大量に吸い込んだ場合には、直ちに空気の新鮮な場所に移し暖かく安静にする。呼吸が不規則か止まっている場合には人工呼吸を行なう。嘔吐物は飲み込ませないようにする。直ちに医師の手当てを受ける。
 蒸気、ガス等を吸い込んで気分が悪くなった場合には、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には、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こと。

火災時の処置 :

使用可能消化剤 : 炭酸ガス、泡、粉末

消火方法 : 適切な保護具（耐熱性着衣など）を着用する。
 可燃性のものを周囲から素早く取り除く。
 指定の消化剤を使用する。
 高温にさらされる密封容器は水を掛けて冷却する。
 消化活動は風上より行なう。
 水を消化に用いてはならない。

漏出時の処置 :

: 作業の際には適切な保護具（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、密閉できる容器に回収し、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理する。
 付近の着火源・高温体及び付近の可燃物を素早く取り除く。
 着火した場合に備えて、適切な消化器を準備する。
 衝撃、静電気にて火花が発生しないような材質の用具を用いて回収する。
 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。

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。 使用済みウエス、スプレーダクト等は廃棄するまで水につけておく。 周辺で火気、スパーク、高温物の使用を禁止する。 密閉された場所における作業には、十分な局所排気装置を付け、適切な保護具をつけて作業する。
保管	: 日光の直射を避ける。 通風のよいところに保管する。 火気、熱源から遠ざけて保管する。

暴露防止及び保護措置 :

設備対策	: 屋内作業の場合は、作業者が直接暴露されない設備とするか、局所排気装置等により作業者が暴露から避けられるような設備とする。 タンク内部等の密閉場所で作業する場合には、密閉場所の底部まで十分に換気できる装置を取り付ける。
保護具 目の保護	: 取り扱いには保護メガネを着用する。
皮膚の保護	: 取り扱う場合には、皮膚を直接曝させないような衣類を付けること。また化学薬品が浸透しない材質であることが望ましい。 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。 状況に応じ、前掛け・長靴等着用する。
呼吸系の保護	: 適切なマスクを使用する。

物理的及び化学的性質 :

状態	: 液体
色相	:
臭気	:
沸点	: 情報を有していない
蒸気圧	: 情報を有していない
密度(比重)	: 0.79 (20)
P H 値	:

危険性情報(安定性・反応性):

製品特徴	
引火点	: 22
発火点	: 288 (参考値)
爆発限界	: 下限 : 情報を有していない 上限 : 情報を有していない
反応性・安定性情報	
条件	: 情報を有していない
接触により危険性のある物質	: 情報を有していない
燃焼による有害ガスの発生	: NO、CO、その他低分子モノ-等のガスが発生する。
その他の反応性情報	: 情報を有していない
その他の危険性情報	: 情報を有していない

有害性情報 :

化学物質名	管理濃度	AGGIH(ppm)	AGGIH(mg/m3)	IARC	LD50
ミネラルピリット		100			
コルクパルプ					

組成物質に関するその他の情報 : 特別な有害性は報告されていない。

製品に関する有害性の情報 : 特に情報を有していない。

環境影響情報 :

環境影響情報 : 漏洩、廃棄などの際には、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こと。

輸送上の注意 :

共通事項 : 取扱い及び保管上の注意の項の記載に従う。
容器に漏れのないことを確かめ、転倒・落下・損傷がないよう積み込み、荷崩れ防止を確実にこなうこと。

陸上輸送 : 消防法、労働安全衛生法、毒劇物法に該当する場合は、それぞれの該当法律に定められる運送方法に従う。

海上輸送 : 船舶安全法に定めるところに従う。

航空輸送 : 航空法に定めるところに従う。

国連番号 : 1263

廃棄上の注意 :

: 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。

: 排水処理、焼却など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なうか、委託をする。

適用法令 :

: 労働安全衛生法 危険物（引火性の物）

: 労働安全衛生法 有機溶剤中毒予防規則 第3種

: 消防法 第4類第二石油類

: 改正建築基準法 適合品

: (社)日本塗料工業会登録(2005.12.15) / 登録番号 G01196
 株式会社 トリョ 放散等級 F 問合せ先 <http://www.toryo.or.jp>

: PRTR 法指定化学物質の有無 :

その他（記載内容の問い合わせ先、引用文献等）：

：危険、有害性の評価は現時点で入手できる資料、データに基づいて作成しておりますが、記載のデータや評価に関してはいかなる保証をなすものではありません。また、注意事項は通常の手扱いを対象としたものであって、特別な手扱いをする場合には用途・用法及び状況に適した安全対策を実施の上、手扱いには十分に注意願います。
全ての化学製品には未知の危険性・有害性があり得る為、手扱いには細心の注意が必要です。ご使用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申し上げます。

Material Safety Data Sheet

(製品安全性データシート)

ACTIVE.LABO

商 号 : 有限会社アクティブ・ラボ
所 在 地 : 〒527-0037
滋賀県東近江市東今崎町 7 0 7
連 絡 先 : TEL (0748) 24-0500
FAX (0748) 25-1608
E-mail info@activelabo.com

製造元 :

会 社 名 : 株式会社ダイゴ創景
住 所 : 滋賀県野洲市小篠原 8 2 0 - 1 6
担 当 部 門 : 環境事業部
連 絡 先 : TEL (077) 586-2841 FAX (077) 586-4920
緊急連絡先 : 株式会社ダイゴ創景 岐阜工場 TEL (058) 326-7914

製品名称 (化学名・商品名等) :

製 品 名 称 : **ワイティープルーフ® SP200 チーク / ZZ-3903**
製 品 形 状 : 4 入缶 又は 16 入缶

組成・成分情報 :

種 類 : シリコン樹脂系塗料
主な用途 : 木工用、その他
単一製品・混合物の区別 : 混合物

化学物質名	CAS NO.	含有量	備 考
ミネラルスピリット	8052-41-3	73.0 %	労安法-MSDS基準
ソルベントナフサ	65996-92-1	1.7 %	労安法-MSDS基準

国連分類及び国連番号 :
P R T R 法指定化学物質の有無 :

危険有害性の要約 :

分類の名称 : 急性毒性物質
危険有害性 : 特別な危険性は報告されていない。
有機溶剤中毒を起こす恐れがある。
発癌性の疑いがある物質を含有している。
環境への影響は報告されていない。

G H S 分類 :

物理化学的危険性 :
 健康に対する有害性 :
 環境に対する有害性 :
 絵表示又はシンボル :
 注意喚起 :

応急処置 :

目に入った場合 : 直ちに多量の清水で15分以上洗眼（ 瞼の裏まで完全に洗う ）したのち、速やかに医師の手当てを受けてください。

皮膚に付着した場合 : 付着物を布にて素早くふき取る。
 大量の水及び石けん又は皮膚用の洗剤を使用して十分に洗い落とす。
 溶剤・シンナーは使用しない。

吸引した場合 : 外観に変化が見られたり、痛みがある場合には医師の診断を受ける。
 : 蒸気、ガス等を大量に吸い込んだ場合には、直ちに空気の新鮮な場所に移し暖かく安静にする。呼吸が不規則か止まっている場合には人工呼吸を行なう。嘔吐物は飲み込ませないようにする。直ちに医師の手当てを受ける。
 蒸気、ガス等を吸い込んで気分が悪くなった場合には、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には、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こと。

火災時の処置 :

使用可能消化剤 : 炭酸ガス、泡、粉末

消火方法 : 適切な保護具（耐熱性着衣など）を着用する。
 可燃性のものを周囲から素早く取り除く。
 指定の消化剤を使用する。
 高温にさらされる密封容器は水を掛けて冷却する。
 消化活動は風上より行なう。
 水を消化に用いてはならない。

漏出時の処置 :

: 作業の際には適切な保護具（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、密閉できる容器に回収し、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理する。
 付近の着火源・高温体及び付近の可燃物を素早く取り除く。
 着火した場合に備えて、適切な消化器を準備する。
 衝撃、静電気にて火花が発生しないような材質の用具を用いて回収する。
 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。

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。 使用済みウエス、スプレダクト等は廃棄するまで水につけておく。 周辺で火気、スパーク、高温物の使用を禁止する。 密閉された場所における作業には、十分な局所排気装置を付け、適切な保護具をつけて作業する。
保管	: 日光の直射を避ける。 通風のよいところに保管する。 火気、熱源から遠ざけて保管する。

暴露防止及び保護措置 :

設備対策	: 屋内作業の場合は、作業者が直接暴露されない設備とするか、局所排気装置等により作業者が暴露から避けられるような設備とする。 タンク内部等の密閉場所で作業する場合には、密閉場所の底部まで十分に換気できる装置を取り付ける。
保護具 目の保護	: 取り扱いには保護メガネを着用する。
皮膚の保護	: 取り扱う場合には、皮膚を直接曝させないような衣類を付けること。また化学薬品が浸透しない材質であることが望ましい。 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。 状況に応じ、前掛け・長靴等着用する。
呼吸系の保護	: 適切なマスクを使用する。

物理的及び化学的性質 :

状態	: 液体
色相	:
臭気	:
沸点	: 情報を有していない
蒸気圧	: 情報を有していない
密度(比重)	: 0.79 (20)
PH値	:

危険性情報(安定性・反応性):

製品特徴	
引火点	: 22
発火点	: 288 (参考値)
爆発限界	: 下限 : 情報を有していない 上限 : 情報を有していない
反応性・安定性情報	
条件	: 情報を有していない
接触により危険性のある物質	: 情報を有していない
燃焼による有害ガスの発生	: NO、CO、その他低分子モノ-等のガスが発生する。
その他の反応性情報	: 情報を有していない
その他の危険性情報	: 情報を有していない

有害性情報 :

化学物質名	管理濃度	AGGIH(ppm)	AGGIH(mg/m3)	IARC	LD50
ミネラルピリット		100			
ソルベントナフ					

組成物質に関するその他の情報 : 特別な有害性は報告されていない。

製品に関する有害性の情報 : 特に情報を有していない。

環境影響情報 :

環境影響情報 : 漏洩、廃棄などの際には、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こと。

輸送上の注意 :

共通事項 : 取扱い及び保管上の注意の項の記載に従う。
容器に漏れないことを確かめ、転倒・落下・損傷がないよう積み込み、荷崩れ防止を確実にこなうこと。

陸上輸送 : 消防法、労働安全衛生法、毒劇物法に該当する場合は、それぞれの該当法律に定められる運送方法に従う。

海上輸送 : 船舶安全法に定めるところに従う。

航空輸送 : 航空法に定めるところに従う。

国連番号 : 1263

廃棄上の注意 :

: 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。

: 排水処理、焼却など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なうか、委託をする。

適用法令 :

: 労働安全衛生法 危険物（引火性の物）

: 労働安全衛生法 有機溶剤中毒予防規則 第3種

: 消防法 第4類第二石油類

: 改正建築基準法 適合品

: (社)日本塗料工業会登録(2005.12.15) / 登録番号 G01196
 株式会社 トリョ 放散等級 F 問合せ先 <http://www.toryo.or.jp>

: PRTR 法指定化学物質の有無 :

その他（記載内容の問い合わせ先、引用文献等）：

：危険、有害性の評価は現時点で入手できる資料、データに基づいて作成しておりますが、記載のデータや評価に関してはいかなる保証をなすものではありません。また、注意事項は通常の手扱いを対象としたものであって、特別な手扱いをする場合には用途・用法及び状況に適した安全対策を実施の上、手扱いには十分に注意願います。
全ての化学製品には未知の危険性・有害性があり得る為、手扱いには細心の注意が必要です。ご使用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申し上げます。

Material Safety Data Sheet

(製品安全性データシート)

ACTIVE.LABO

商 号 : 有限会社アクティブ・ラボ
 所 在 地 : 〒527-0037
 滋賀県東近江市東今崎町 7 0 7
 連 絡 先 : TEL (0748) 24-0500
 FAX (0748) 25-1608
 E-mail info@activelabo.com

製造元 :

会 社 名 : 株式会社ダイゴ創景
 住 所 : 滋賀県野洲市小篠原 8 2 0 - 1 6
 担 当 部 門 : 環境事業部
 連 絡 先 : TEL (077) 586-2841 FAX (077) 586-4920
 緊急連絡先 : 株式会社ダイゴ創景 岐阜工場 TEL (058) 326-7914

製品名称 (化学名・商品名等) :

製 品 名 称 : **ワイティープルーフ® SP200 スプルース / ZZ-3914**
 製 品 形 状 : 4 入缶 又は 16 入缶

組成・成分情報 :

種 類 : シリコン樹脂系塗料
 主な用途 : 木工用、その他
 単一製品・混合物の区別 : 混合物

化学物質名	CAS NO.	含有量	備 考
ミネラルスピリット	8052-41-3	76.9 %	労安法-MSDS基準

国連分類及び国連番号 :
 P R T R 法指定化学物質の有無 :

危険有害性の要約 :

分類の名称 : 急性毒性物質
 危険有害性 : 特別な危険性は報告されていない。
 有機溶剤中毒を起こす恐れがある。
 発癌性の疑いがある物質を含有している。
 環境への影響は報告されていない。

G H S 分類 :

物理化学的危険性 :
 健康に対する有害性 :
 環境に対する有害性 :
 絵表示又はシンボル :
 注意喚起 :

応急処置 :

目に入った場合 : 直ちに多量の清水で15分以上洗眼（ 瞼の裏まで完全に洗う ）したのち、速やかに医師の手当てを受けてください。

皮膚に付着した場合 : 付着物を布にて素早くふき取る。
 大量の水及び石けん又は皮膚用の洗剤を使用して十分に洗い落とす。
 溶剤・シンナーは使用しない。
 外観に変化が見られたり、痛みがある場合には医師の診断を受ける。

吸引した場合 : 蒸気、ガス等を大量に吸い込んだ場合には、直ちに空気の新鮮な場所に移し暖かく安静にする。呼吸が不規則か止まっている場合には人工呼吸を行なう。嘔吐物は飲み込ませないようにする。直ちに医師の手当てを受ける。
 蒸気、ガス等を吸い込んで気分が悪くなった場合には、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には、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こと。

火災時の処置 :

使用可能消化剤 : 炭酸ガス、泡、粉末

消火方法 : 適切な保護具（ 耐熱性着衣など ）を着用する。
 可燃性のものを周囲から素早く取り除く。
 指定の消化剤を使用する。
 高温にさらされる密封容器は水を掛けて冷却する。
 消化活動は風上より行なう。
 水を消化に用いてはならない。

漏出時の処置 :

: 作業の際には適切な保護具（ 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、密閉できる容器に回収し、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理する。
 付近の着火源・高温体及び付近の可燃物を素早く取り除く。
 着火した場合に備えて、適切な消化器を準備する。
 衝撃、静電気にて火花が発生しないような材質の用具を用いて回収する。
 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。

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。 使用済みウエス、スプレーダクト等は廃棄するまで水につけておく。 周辺で火気、スパーク、高温物の使用を禁止する。 密閉された場所における作業には、十分な局所排気装置を付け、適切な保護具をつけて作業する。
保管	: 日光の直射を避ける。 通風のよいところに保管する。 火気、熱源から遠ざけて保管する。

暴露防止及び保護措置 :

設備対策	: 屋内作業の場合は、作業者が直接暴露されない設備とするか、局所排気装置等により作業者が暴露から避けられるような設備とする。 タンク内部等の密閉場所で作業する場合には、密閉場所の底部まで十分に換気できる装置を取り付ける。
保護具 目の保護	: 取り扱いには保護メガネを着用する。
皮膚の保護	: 取り扱う場合には、皮膚を直接曝させないような衣類を付けること。また化学薬品が浸透しない材質であることが望ましい。 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。 状況に応じ、前掛け・長靴等着用する。
呼吸系の保護	: 適切なマスクを使用する。

物理的及び化学的性質 :

状態	: 液体
色相	:
臭気	:
沸点	: 情報を有していない
蒸気圧	: 情報を有していない
密度(比重)	: 0.78 (20)
P H 値	:

危険性情報(安定性・反応性):

製品特徴	
引火点	: 22
発火点	: 288 (参考値)
爆発限界	: 下限 : 情報を有していない 上限 : 情報を有していない
反応性・安定性情報	
条件	: 情報を有していない
接触により危険性のある物質	: 情報を有していない
燃焼による有害ガスの発生	: NO、CO、その他低分子モノ-等のガスが発生する。
その他の反応性情報	: 情報を有していない
その他の危険性情報	: 情報を有していない

有害性情報 :

化学物質名	管理濃度	AGGIH(ppm)	AGGIH(mg/m3)	IARC	LD50
ミネラルピット		100			

組成物質に関するその他の情報 : 特別な有害性は報告されていない。

製品に関する有害性の情報 : 特に情報を有していない。

環境影響情報 :

環境影響情報 : 漏洩、廃棄などの際には、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こと。

輸送上の注意 :

共通事項 : 取扱い及び保管上の注意の項の記載に従う。
容器に漏れのないことを確かめ、転倒・落下・損傷がないよう積み込み、荷崩れ防止を確実にこなうこと。

陸上輸送 : 消防法、労働安全衛生法、毒劇物法に該当する場合は、それぞれの該当法律に定められる運送方法に従う。

海上輸送 : 船舶安全法に定めるところに従う。

航空輸送 : 航空法に定めるところに従う。

国連番号 : 1263

廃棄上の注意 :

: 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。

: 排水処理、焼却など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なうか、委託をする。

適用法令 :

: 労働安全衛生法 危険物（引火性の物）

: 労働安全衛生法 有機溶剤中毒予防規則 第3種

: 消防法 第4類第二石油類

: 改正建築基準法 適合品

: (社)日本塗料工業会登録(2005.12.15) / 登録番号 G01196

株式会社 トリョ 放散等級 F 問合せ先 <http://www.toryo.or.jp>

: PRTR 法指定化学物質の有無 :

その他（記載内容の問い合わせ先、引用文献等）：

：危険、有害性の評価は現時点で入手できる資料、データに基づいて作成しておりますが、記載のデータや評価に関してはいかなる保証をなすものではありません。また、注意事項は通常の手扱いを対象としたものであって、特別な手扱いをする場合には用途・用法及び状況に適した安全対策を実施の上、手扱いには十分に注意願います。
全ての化学製品には未知の危険性・有害性があり得る為、手扱いには細心の注意が必要です。ご使用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申し上げます。

Material Safety Data Sheet

(製品安全性データシート)

ACTIVE.LABO

商 号 : 有限会社アクティブ・ラボ
所 在 地 : 〒527-0037
滋賀県東近江市東今崎町 7 0 7
連 絡 先 : TEL (0748) 24-0500
FAX (0748) 25-1608
E-mail info@activelabo.com

製造元 :

会 社 名 : 株式会社ダイゴ創景
住 所 : 滋賀県野洲市小篠原 8 2 0 - 1 6
担 当 部 門 : 環境事業部
連 絡 先 : TEL (077) 586-2841 FAX (077) 586-4920
緊急連絡先 : 株式会社ダイゴ創景 岐阜工場 TEL (058) 326-7914

製品名称 (化学名・商品名等) :

製 品 名 称 : **ワイティープルーフ® プライマー#10**
製 品 形 状 : 4 kg入缶 又は 18 kg入缶

組成・成分情報 :

単一製品・混合物の区別 : 混合物
化学名 : シリコーンエマルジョン
エチレングリコールモノブチルエーテル
成分及び含有量 : ジプロピレングリコールモノメチルエーテル
: ポリアルキルアルコキシシロキサン
: 界面活性剤
: 水
化学式又は構造式 : 混合物の為適用外
官報公示整理番号 (化審法) : 7-490
C A S N o : 67762-97-4、77337-86-1、34590-94-8
国連分類及び国連番号 :
P R T R法指定化学物質の有無 : 非該当

危険有害性の要約 :

分類の名称 : 分類規準に該当しない
危険性 : 水分が蒸発した場合、可燃性の液体となります。
有害性 : 経口摂取、皮膚接触により弱い有害作用を及ぼすことがあります。
環境影響 : 生態影響情報の項参照

G H S 分類 :
物理化学的危険性 :
健康に対する有害性 :
環境に対する有害性 :
絵表示又はシンボル :
注意喚起 :

応急処置 :

目に入った場合 : 直ちに多量の清水で15分以上洗眼したのち、速やかに医師の手当てを受けてください。
皮膚に付着した場合 : 直ちに流水で洗い流し、石鹼でよく洗浄してください。
症状により医師の診断を受けてください。
吸引した場合 : 蒸気ガスなどを吸入して気分が悪くなった場合は、直ちに空気の新鮮な場所に移動させて、安静、保温に務め、速やかに医療処置を受けて下さい。
飲み込んだ場合 : 直ちに吐き出させ、医師の診断を受けてください。

火災時の処置 :

消火方法 : 燃焼の際は火元への燃焼元を断ち、消火剤を使用して消化する。
延焼の恐れのないよう水スプレーで周辺を冷却する。
消火作業は風上から行い、状況によっては呼吸器具を着用する。
消火剤 : 水、泡、粉末、二酸化炭素

漏出時の処置 :

: 流路を毛布、土のう等を用いてせき止め、大量流出の場合はバキューム等で汲み上げ、又少量流出の場合は、おが屑・土砂・パーライト等を混ぜモルタル状として凝固回収する。
河川、湖沼への流入の場合は、警察署・消防署・都道府県市町村の公害関連部署、河川管理局・保健所・農協・漁協等に直ちに連絡を取る。

取扱い及び保管上の注意 :

取扱い : 取扱いは換気のよい場所で行う。取扱いの都度、容器を密封する。
目、皮膚への接触を防止するため、保護眼鏡・保護手袋などの保護具を着用する。
スプレーミストの発生する作業の場合はフィルター付きの保護マスクを着用する。
保管 : 容器を転倒・落下・衝撃を加える及び引きずる等粗暴な取扱いをしない。
発錆防止のため鉄製の容器を使用しない。
その他 : 直射日光をさけ、通風のよい場所で5～30℃で保管する。
凍結させないように注意する。

暴露防止及び保護措置 :

管理濃度	: 該当なし
許容濃度 日本産業衛生学会 (1 9 9 3 年度版)	: 該当なし
A C G I H (1 9 9 3 - 9 4 年度版)	: 該当なし
設備対策	: 局所排気装置・洗眼器等
保護具 呼吸用保護具	: 防毒マスク (エアロゾルミスト等が生成する場合)
保護眼鏡	: 安全眼鏡
保護手袋	: ゴムまたはビニール手袋
保護衣	: 長靴、前掛等

物理的及び化学的性質 :

外観等	: 乳白色のエマルジョン
沸点	: 100
蒸気圧	: 水に準ず
揮発性	: なし
融点	: 0
比重又は高比重	: 1 .021 (25)
初留点	:
溶解度 水	: 分散
P H	: 4 ~ 6
粘度	: 100CPS以下 (25)
イオン性	: 弱カチオン
その他	:

危険性情報 (安定性・反応性) :

引火点	: 該当なし
発火点	: 該当なし
爆発限界	: 該当なし
安定性	: 通常の取扱い条件では安定
可燃性	: 本質的に不燃物です。
発火性 (自然発火性、水との反応性)	: なし
酸化性	: なし
自己反応性・爆発性	: なし
粉塵爆発性	: なし
安定性・反応性	: 高温または温度差に対し不安定である。 水分とオイル分んが分離する場合があります また硬水で希釈する場合、安定性が悪くなる場合があります。
その他	: データなし

有害性情報 :

皮膚腐食性	: 現在のところデータなし
刺激性 (皮膚、眼)	: 人によってはかぶれなどが発生する可能性がある。 : 日本産業皮膚衛生協会の皮膚貼付試験検定結果 ...準陰性 (河合法)
感作性	: 現在のところデータなし
急性毒性 (50致死量等を含む)	: 財団法人 日本食品分析センター 試験結果 LD50 : 2,000mg/kg以上 (マウス)
亜急性毒性	: 現在のところデータなし
慢性毒性	: 現在のところデータなし
がん原性 (微生物、染色体異常)	: 現在のところデータなし
生殖毒性	: 現在のところデータなし
催奇形性	: 現在のところデータなし
その他 (水と反応して有害なガスを発生する等を含む)	: なし

環境影響情報 :

分解性	: 現在のところデータなし
魚毒性	: 河川等に流出した場合はエマルジョン中の樹脂の粘着による呼吸困難のため、魚類が死亡する可能性がある。
蓄積性	: 現在のところデータなし
その他	:

輸送上の注意 :

運搬の際には容器に漏れないことを確かめ、転倒・落下・損傷のないように積み込み、荷崩れの防止を確実にを行う。

廃棄上の注意 :

廃製品・廃容器・洗浄水・洗浄溶剤は、産業廃棄物として処理する。
洗浄水等の処理を行う場合は、凝集沈殿法、活性汚濁法等による。
その他、廃棄物の処理及び清掃に関する法律の定めるところに従う。

適用法令 :

製品安全データシートを発行すべき化学製品の基準として、日本化学工業協会「製品安全データシートの作製指針」の分類規準中に掲げられ諸法令の適用を受けない。
PRTR法指定化学物質の有無 : 非該当

その他(参考文献等):

記載内容の取扱いについて

この製品安全データシートの記載内容のうち含有量、物理化学的性質などの値は、保証値ではありません。

記載内容は、現時点で入手できる資料、情報にもとづいて作成しておりますが、すべての化学品には、未知の有毒性があり得るため、取扱いにあたっては、細心の注意が必要です。

注意事項は、通常の手扱いを対象としたものであるため、特殊な取扱いの場合には、用途・用法に適した安全対策を実施の上、ご使用下さい。

又、それらが実際の使用状況に相応しているか、環境保護の目的に沿っているか、或いは、貴社の従業員の方々や貴社製品購入者の健康安全を損なわないか等については、貴社の責任にてご判断願います。