

セクション 1 ー製品識別名及び会社情報

製品名	トラクションプラス		
会社名	インテックスソリューション株式会社	東京都中央区新富1-7-11マルイビル3F	
TEL	048-799-0993	FAX	048-799-1056
製品説明	樹脂ワックス	作成:2006年6月16日	
用途	床材保護と美観向上に	改訂:2016年5月1日	

セクション 2 ー危険有害性の要約

急性毒性 経口	区分外	眼に対する重篤な損傷性/眼刺激性	区分2B
皮膚腐食性/刺激性	区分外		
水生環境有害性(急性)	区分外		
*記載のないものについては分類対象外または分類できない			



セクション 3 ー組成および成分情報

単一製品・混合物の区別:混合物

成分名/化学名	含有量	CAS No	労働安全衛生法	化管法
ジプロピレングリコールモノメチルエーテル	5%	34590-94-8	該当	該当なし
アクリルポリマー	15-25%	N/A	該当なし	該当なし
ポリエチレンポリマー	5-10%	N/A	該当なし	該当なし
可塑剤	5-7%	非公開	該当なし	該当なし
水	残量	7732-18-5	該当なし	該当なし

セクション 4 ー緊急に関する措置

眼:	直ちに水で15分以上洗い流し、医師に相談してください
飲み込んだ場合:	直ちに水で口内をよくすすぎ、必要に応じて水を飲ませてください。無理に吐かせず、医師に相談してください。
皮膚:	直ちに石鹸と水で洗ってください。異常が残る場合は、医師を受診してください。
吸入:	気分が悪くなった場合は、風通しのよい場所で新鮮な空気を吸わせてください。異常が残る場合は、医師を受診してください。

セクション 5 ー消火に関する措置

消火剤:	本製品は不燃性。周辺火災の場合にはあらゆる消火剤が可能
使用してはならない消火剤:	データなし
消火を行うものの義務:	消火活動は可能な限り風上から行き、有毒なガスの吸入を防ぐとともに消火活動では適切な保護具を着用。

セクション 6 ー漏出に関する措置

人体に対する注意事項:	露出防止作業は必ず保護具を着用し、換気・通気を行う。
環境に対する注意事項:	公共水域に流さないよう留意し、環境への影響を起さないように注意する。
除去方法:	乾燥砂、土、ウエス等に吸収させて回収する。

セクション 7 ー取扱い及び保管

取扱い:	<ul style="list-style-type: none"> ・換気のよい場所で使用する ・火気の近くで取り扱わない ・使用現場の近くには可燃物、引火物を置かない ・ほかの製品と併用、混用しない ・遺物の混入を避ける ・用途以外に使用しない ・容器はその都度密閉する
保管条件:	<ul style="list-style-type: none"> ・直射日光、高温多湿の場所を避ける ・火気や熱源から遠ざける ・異物が混入しないようにする ・幼児の手の届く場所に保管しない

セクション 8 ー身体保護具

眼: 薬品用安全メガネの着用
皮膚: 液体の浸透しない保護衣の着用
呼吸: 呼吸器保護器具は通常の使用下では必要としない
換気: 通常の換気状態で使用可

セクション 9 ー物理的及び化学的性質

物性: 乳白色液体
沸点: >100°C
比重: 1.0±
水への溶解性: 水溶性
PH: 8

セクション 10 ー安全性及び反応性

安全性: 安定
配合禁忌:
危険な分解生成物: CO及びCO2
危険な重合物: 生じない

セクション 11 ー毒性に関する情報

急性毒性(経口): 飲み込むと有害 急性毒性(経皮): データなし 急性毒性(吸入): データなし
皮膚腐食性/刺激性: 反復で炎症の恐れ 眼に対する損傷性/刺激性: 強い刺激で損傷の恐れ
臓器暴露(単回): 呼吸器への刺激

セクション 12 ー環境に関する情報

分解性: データなし

セクション 13 ー処分に関する注意事項

量の多少にかかわらず、河川などの公共水域への排出は絶対に避けてください。法令違反により罰せられます。
まとまった量を廃棄する場合、事業者は産業廃棄物を自ら処理するか、知事の許可を受けた産業廃棄物業者、もしくは地方公共団体がその処理を行っている場合にはそこに委託して処理してください

セクション 14 ー輸送に関する情報

運搬に際しては容器に漏れのないことを確認し、転倒、落下、損傷がないよう積み込み、荷崩れの防止を確実に行ってください

セクション 15 ー規制に関する情報

労働安全衛生法: 法第57条の2 政令第18条の2別表第9の601 ジプロピレングリコールモノメチルエーテル 5%
PRTR法: 該当せず
毒物及び劇物取締法: 該当せず

セクション 16 ーその他

本資料は製品に関する情報提供を目的としたものであり、記載データや評価に関しては当該製品のすべての安全性やその他の特性を保証するものではなく、経験に基づきひとつの目安として参考にするものです。実際の使用にあたっては十分ご理解の上でお取り扱い下さい。