

発効日 2016年12月20日

製品安全データシート

1. 製品及び会社情報

製品名：BP コーク アクア
製品種類：補修用充填剤
用途：一般木部補修用
会社名：株式会社ベスコ
住所：〒351-0014 埼玉県朝霞市膝折町 1-2-8
担当部門：技術
電話番号：048-468-7163 FAX：048-468-7190
管理番号：30101-08

2. 危険有害性の要約

製品のGHS分類、ラベル要素

GHS分類

健康に対する有害性

急性毒性経口：区分 4

急性毒性経皮：区分 4

急性毒性吸入：区分 2

皮膚腐食性/刺激性：区分 2

眼に対する重篤な損傷性/眼刺激性：区分 2A



注意喚起語：危険

危険有害性情報

飲み込むと有害

皮膚に接触すると有害

吸入すると生命に危険

皮膚刺激

強い眼刺激

3. 組成、成分情報

単一製品・混合物の区別：混合物質

成分名	含有量	CAS No.	化管法政令 番号
ポリオシエチレン sec-アルキルエーテル (ウレタン樹脂に含有)			
ウレタン樹脂	25-30		
無機系充填材	40-50	471-34-1	1-122
水	15-25		

危険有害成分

安衛法「通知すべき有害物」該当成分

4. 応急措置

吸入した場合

被災者を直ちに空気の新鮮な場所に移動し保温、安静を保つ。必要に応じて医師の診断を受ける。

皮膚に付着した場合

汚れた衣類を脱ぎ、触れた部分を水又は微温湯で石鹼を使って洗い落とす。

発効日 2016年12月20日

目に入った場合

清浄な水で15分以上洗眼し、医師の手当てを受ける。コンタクトレンズを使用している場合は固着していない限り、取り除いて洗眼する。

飲み込んだ場合

口の中を清浄にし、直ちに医師の診断を受ける。

5. 火災時の措置

適切な消火剤

火災の場合は泡、粉末、炭酸ガス、乾燥砂、水を使用する。

6. 漏出時の措置

人体に対する注意事項、保護具および緊急時措置

適切な保護具を着用する。

環境に対する注意事項

漏れ出した物質の下水、排水溝、低地への流出を防止する。

回収、中和 ならびに 封じ込めおよび浄化の方法/機材

掃き集めて、容器に回収する。

7. 取扱いおよび保管上の注意

安全取扱い注意事項

屋外または換気の良い場所でのみ使用する。

保護手袋/保護眼鏡/顔面保護具を着用する。

酸類と混合接触してはならない。

配合禁忌等、安全な保管条件

適切な保管条件

子供の手の届かない所に保管する。

日光から遮断する。換気の良いところで保管する。

酸類から離して保管すること。

8. 暴露防止及び保護措置

管理濃度データなし

許容濃度

(ウレタン樹脂添加剤)

ACGIH 10mg/m³

保護具

呼吸器の保護具

換気が不十分な場合には、適切な呼吸保護具を着用すること。

手の保護具

保護手袋を着用する。

目の保護具

保護眼鏡/顔面保護具を着用する。

皮膚及び身体の保護具

保護衣を着用する。

9. 物理的及び化学的性質

物理的状态

形状 : ペースト状

色 : 表示色

臭い : わずかな特異臭

物理的状态が変化する特定の温度/温度範囲

引火点 : 測定できず

比重/密度 : 1.41 (23°C)

発効日 2016年12月20日

10. 安定性及び反応性

安定性

通常の保管条件/取扱い条件において安定である。

危険有害可能性

混触危険物との接触を避ける。

混触危険物質

エポキシ化合物

危険な分解生成物

シアンガス

11. 有害性情報

物理的、化学的および毒性学的特性に関係した症状

急性毒性

経口毒性成分データ

(ポリオシエチレンsec-アルキルエーテル)

ラット LD50 1900mg/kg

経皮

(ポリオシエチレンsec-アルキルエーテル)

ラビット LD50 2000mg/kg

局所効果

眼に対する重篤な損傷・刺激性

添加剤：強い眼刺激

感作性データなし

生殖細胞変異原性データなし

催奇形性データなし

発がん性データなし

生殖毒性データなし

短期/長期暴露による即時/慢性影響データなし

吸引性呼吸器有害性データなし

12. 環境影響情報

水生毒性

(ポリオシエチレンsec-アルキルエーテル)

魚類96hr LC50=2.6mg/L

残留性・分解性データなし

生体蓄積性データなし

13. 廃棄上の注意

汚染容器および包装

空容器は内容物を完全に除去してから処分する。

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。

廃プラスチック類 (安定型産業廃棄物)

14. 輸送上の注意

国連番号、国連分類

国連番号に該当しない

輸送の特定の安全対策及び条件

取り扱いおよび保管上の注意の項の記載に従うこと。

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た輸送方法に従うこと。

船舶安全法に定めるところに従うこと。

航空法に定めるところに従うこと。

発効日 2016年12月20日

15. 適用法令

労働安全衛生法

名称表示危険/有害物（令18条）：非該当

消防法

非危険物

P R T R 法

第一種指定化学物質（ポリオシエチレンsec-アルキルエーテル）

廃棄物の処理及び清掃に関する法律

産業廃棄物規制（拡散、流出の禁止）

16. その他の情報

参考文献

Globally Harmonized System of classification and labelling of chemicals, (3rd ed., 2009),
UN

(独)製品評価技術基盤機構(NITE)公表データ

原材料/製品メーカーMSDS

責任の限定について

この情報はこの特定の材料に関するものであり、この材料が他の材料と組み合わせられたり、処理されたときは無効です。この情報を自分自身の独特な取扱いに適合させ完全で満足できるものとする責任はユーザーにあります。

本記載内容は、現時点で入手できる資料、情報データに基づいて作成しており、新しい知見によって改訂される事があります。また、注意事項は通常の取扱いを対象としたものであって、特殊な取扱いの場合には十分な安全対策を実施の上でご利用ください。

ここに記載されたデータは最新の知識および経験に基づいたものです。「含有量」、「組成・成分情報」、「物理・化学的性質」などの値は、保障値、規格値ではありません。

安全性データシートの目的は当該製品を安全に取り扱って頂くための情報を提供するものです。ここに記載されたデータは製品の性能 について何ら保証するものではありません。