

製品安全データシート

製造者情報

会 社 ニチエ株式会社
住 所 大阪市淀川区新高 1-6-28
担当部門 技術課
電話番号 06-6399-6601
Fax 番号 06-6399-7501
作成日 2010年7月21日
NENAD0401

製品名

リベルタプレミアム

物質の特性

単一製品・混合物の区別：混合物

化学名：ポリ塩化ビニル、可塑剤、安定剤、顔料、

アクリル酸エステル共重合体、セルロース、ポリエチレン、シリコン

成分及び含有量：

化学式又は構造式：

管報公示整理番号（化審法、安衛法）

CAS No.

国連分類及び国連番号

危険有害性の分類

分類の名称：分類基準に該当しない

危険性：

有害性：

環境影響：

本製品は危険有害物質に該当しないが、誤った使用方法により考えられる
事項に対する応急処置を以下に示す。

応急処置

目に入った場合：危険な物質ではないが、目に入った場合は直ちに清浄な水で最低
15分間洗浄したあと、すぐに眼科医の手当を受けること。

皮膚に付着した場合：水又は微温湯で洗浄する。皮膚にかぶれ、痛み等がある場合直ち
に医者の手当を受けること。

吸入した場合：空気の新鮮な場所に移動させ、安静、保温に努め直ちに医者の手
当を受けること。

飲み込んだ場合：危険な物質ではないが、清浄な水で口の中をよく洗浄する。可能
であれば指で吐き出させ、直ちに医者の手当を受けること。

火災時の措置

消火方法：燃焼源を断ち、風上から消化剤を使用して消火する。可燃物を速やかに安全な場所に移す。消火作業の際は必ず保護服を着用する。

消化剤：水、泡、CO₂、ドライケミカル

漏出時の措置 特に必要なし

取扱い及び保管上の注意

取扱い：衝撃は避けて下さい。

保管：極端な高温多湿、低温は避けて下さい。温度10～13℃、湿度70%RH以下で保管して下さい。また、水分、薬品等が付かない様に保管して下さい。

暴露防止措置

管理濃度：

許容濃度：日本産業衛生協会（年度版）：

ACGIH（年度版）：

設備対策：

保護具 呼吸用保護具：特に必要なし

保護眼鏡：特に必要なし

保護手袋：特に必要なし

保護衣：特に必要なし

物理的・科学的性質

外観等：表面基材：PVC フィルム

粘着剤：アクリル系粘着剤

剥離剤：上質紙系剥離紙

沸点：℃ 蒸気圧：Pa（℃） 揮発性：℃

融点：℃ 比重又は嵩比重（℃） 初留点：℃

溶解度 水：%（℃） その他：%（℃）

危険性情報

引火点：知見なし

発火点：知見なし

爆発限界 上限：知見なし 下限：知見なし

可燃性：あり

発火点（自然発火性、水との反応性）：なし

酸化性：

自己反応性・爆発性：現在のところ知見なし

粉塵爆発性：現在のところ知見なし

安定性・反応性：現在のところ知見なし

有害性情報（人についての症例、疫学的情報を含む）

皮膚腐食性：現在のところ知見なし

刺激性（皮膚・眼）：現在のところ知見なし

感作性：現在のところ知見なし

急性毒性（50%致死量を含む）：現在のところ知見なし

亜急性毒性：現在のところ知見なし

慢性毒性：現在のところ知見なし

癌原性：現在のところ知見なし

変異源性（微生物、染色体異常）：現在のところ知見なし

生殖毒性：現在のところ知見なし

催奇形性：現在のところ知見なし

その他（水と反応して有害なガスを発生する等を含む）：現在のところ知見なし

環境影響情報

分解性：現在のところ知見なし

蓄積性：現在のところ知見なし

魚毒性：現在のところ知見なし

その他：現在のところ知見なし

廃棄上の注意

埋め立てるときは「廃棄物の処理及び清掃に関する法律」に従って、公認の産業廃棄物処理業者もしくは、地方公共団体がその処理を行っている場合にはその団体に委託処理する。なお、焼却する時には焼却設備を用い、大気汚染防止条例などの諸法令に適合した処理を施して焼却する。

運搬上の注意

運搬に際しては転倒、落下、損傷、汚れ等がない様に積み込み、荷崩れの防止を確実にを行う。

適用法令

その他（記載内容の問い合わせ先、引用文献等）

記載内容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、新しい知見により改訂されることがあります。また、注意事項は通常取り扱いを対象としたものであって、特殊な取り扱いの場合は用途、用法に適した安全対策を実施した上ご利用下さい。記載内容は情報提供であって保証するものではありません。