

砂場用インナーミル
製品安全データシート

整理番号:S-550-001

製造者情報	会社名 :株式会社エプロ 住所 :東京都新宿区市谷薬王寺町65番 担当部門 :バイオ研究室 担当者 :中村彰太 緊急連絡先 :担当部門に同じ 作成者 :担当者に同じ 作成・改定 :2014年5月25日
製品の特定	製品名 :砂場用インナーミル 製品説明:(種類)水分散型防カビ剤 (主な用途)防カビ・防藻
物質の特性	<u>成分及び含有量</u> 成分名:有機ハロゲン窒素化合物 複合合成剤: MITI・EPA・CAS等 Reg. 官報公示整理番号:化審法による既存化学物質に該当する
危険有害性の分類	<u>分類の名称</u> ……………非該当 危険性:— 有害性:— 環境影響:—
応急措置	<u>目に入った場合</u> ●直ちに大量の流水で15分以上洗顔し、痛みが残るときは、眼科医の手当を受ける <u>皮膚に付着した場合</u> ●付着物を布にて素早く拭取り、接触した部位を石けん水で十分に洗い流す <u>吸入した場合</u> ●新鮮な空気のある場所に移り、嘔吐がある場合には頭を横向きにする <u>飲み込んだ場合</u> ●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 ●嘔吐物は飲み込まないこと

砂場用インナーミル
製品安全データシート

整理番号:S-550-002

火災時の措置	使用可能消火剤:水・炭酸ガス・泡・粉末・乾燥砂など 消火方法:この物自体には、可燃物がない
漏出時の措置	●布等で拭き取り、漏出分については数倍の流水で希釈する事
取扱保管上の注意	<u>取扱上の注意</u> ●日光の直射をなるべく避ける <u>保管上の注意</u> ●冷暗所で保管する
暴露防止措置	<u>保護具</u> ●呼吸用保護具:着用 ●保護眼鏡:着用 ●保護手袋:着用
製品の物理 ／ 化学的物質	外 観:水溶液 色 :灰白色 沸点:105℃ 比重:約1.18±0.1 臭 気:なし pH 値:6.0～7.0 粒度分布:1 μ (60%)～20 μ
危険性情報	引火点: 知見なし 発火点: 知見なし 爆発限界: 知見なし

砂場用インナーミル
製品安全データシート

整理番号:S-550-003

有害性情報	<ul style="list-style-type: none"> ●急性経口毒性:(財)日本食品分析センター LD₅₀2,000mg/kg以上 ●変異原性:(財)日本食品分析センター 陰性 ●眼粘膜刺激性:(財)日本食品分析センター 軽度の刺激性 ●皮膚一次刺激性:(財)日本食品分析センター 中等度の刺激性 ●細胞毒性:(財)日本食品分析センター Regulation
環境影響情報	漏洩時、廃棄等の際には注意を守る事
廃棄上の注意	廃棄物の処理及び清掃に関する法律及び関係する法律に従って処理すること
輸送上の注意	<p>転倒、滑落に注意する</p> <p>陸上輸送:法令に該当しない</p> <p>開錠輸送:船舶安全法に該当しない</p> <p>航空輸送:航空法に該当しない</p>
主な適用法令	<p>労働安全衛生法:特定化学物質 該当しない</p> <p>有機溶剤 該当しない</p> <p>有機物質 該当しない</p> <p>表示物質 該当しない</p> <p>毒劇法:該当しない</p> <p>改正建築基準法:ホルムアルデヒド検出なし</p>
その他	<p><u>主な引用文献</u></p> <p>化学物質安全規制ガイド(能率協会)</p> <p>化審法(第一法規)</p> <p>国際化学物質安全ガード(ICSC)</p>