

油吸着剤 吸着マット

オイル流出事故の環境汚染対策

<吸着> <生分解> 天然素材の土壌改良材

綿花セルロースから作られたオイル吸着剤で、油污土壌の分解処理に使用が可能です。

オイルゲーター

オイルゲーター(缶) RCM-0030 6kg入

オイルゲーター(袋) RCM-0028 12kg入

●オイルゲーター使用量計算法(土壌汚染の場合)

計算項目	計算式	単位
汚染土壌容積 (m ³)		m ³
汚染土壌重量 (kg)	汚染土壌容積 (m ³) × 1,800 kg	kg
油汚染度 (%)	10,000PPM = 1%	%
油含有量 (kg)	汚染土壌重量 (kg) × 油汚染度 (%)	kg
オイルゲーター使用量	油含有量 (kg) ÷ 2	kg
オイルゲーター使用袋数	オイルゲーター使用量 ÷ 12	袋



オイルゲーター(缶)



オイルゲーター(袋)



車道



土壌

●オイルゲーター使用方法

- 流出した油類に直接散布してください。
- 風が強い時は散布前に水で練ってから油にかぶせる様に撒いてください。
- 雨の日でも粉のまま油に散布してください。
- コンクリート面等で油が流動するおそれがある場合、油を囲う様にオイルゲーターで土手を作ってください。
- 芝生や土壌面の油には、オイルゲーターを散布したまま放置してください。
- 吸収した油は土中に埋めておくと自然分解します。
- 油が吸着したオイルゲーターはデッキブラシで集めてください。
- 静電気による帯電はありません。

セルマット RCM-36 380×550×20mm 40枚入

セルフェンス RCM-34 径180-1m×3本

RCM-35 径120-5m×1本

セルソープ RCM-0033 4kg入

RCM-0031 8kg入

- 【セルソープ仕様】
- 成分: 天然セルロース
 - 臭い: 無臭
 - 毒性: なし
 - 形状: 綿状
 - 比重: 1立方センチ当たり 0.05g
 - 吸収能力: 1kgで食用油約18ℓを吸収
1kgでエンジン油約20ℓを吸収



セルマット



セルフェンス



池



セルソープ



用水路

緊急油処理ボックス

RCM-1

■油吸着剤、回収ネット、スコップ、防塵メガネ等



農業・漁業・工場・建設現場・オイルを使う場所に
もしもの時の安全・安心 オイルゲーター<油処理材>

スピルキット RCM-0037



初動に必要な油処理材を
緊急用キットにしました。
総吸着量: 4.2L

●販売店

●発売元

株式会社 **サンダイヤ**

- 本社 〒144-0051 東京都大田区西蒲田2丁目9-10 ☎03(3753)8300 / FAX 03(3752)3661
 東京営業所 〒144-0051 東京都大田区西蒲田2丁目9-10 ☎03(3753)8300 / FAX 03(3752)3661
 大阪営業所 〒550-0021 大阪市西区川口1丁目4-15 ☎06(6586)2201 / FAX 06(6586)2202
 青森営業所 〒038-0059 青森市油川岡田39-1 ☎017(762)7311 / FAX 017(762)7301
 仙台営業所 〒983-0034 仙台市宮城野区扇町7丁目8-26 ☎022(259)8001 / FAX 022(259)8003
 信越営業所 〒381-2216 長野市下水鉦1丁目8-6 ☎026(286)7233 / FAX 026(283)0195

サンダイヤホームページ <http://www.sundia.co.jp/>

このカタログの記載内容は2024年5月現在のものです。