

鉱物油対象：二次汚染防止洗浄剤
流出油対策に!! 床洗浄に!!

環境にやさしい油処理剤

アースガイアクリーン®

土壌汚染、水質汚濁の防止に

効果を発揮します!!

NETIS登録番号…HK-170001-A



E-043 50



E-042 20



E-041 20

●商品の特徴・効果

- 床洗浄、計量機の洗浄、部品洗浄、作業着、軍手の洗浄、手洗い等通常の洗剤として使用でき、白濁現象をおこさない全く新しい洗浄剤です。
- 油を超微粒子に加水分散させ、再付着しない為油紋やオイルボールにならないことにより下水、排水に流れても油の二次汚染がなくなります。
- グリストラップも汚れなくなり汲み取りコストが著しく軽減されます。
- 希釈タイプ(10~50倍)なのでコスト削減になります。
- 水系洗剤の為消防法上の備蓄制限はありません。
- 流出油等の処理にも効果があります。

商標登録……………第5344993



アースガイアクリーンの利用例

- 油が河川に流出した場合
瞬時に油紋が消え、油成分が微細化されます。その後、自然界のバクテリア菌が処理してくれます。
- アスファルト道路での利用
アスファルトへの影響もなく、またベタつきもなくなります。

販売元)

北海道バイタライト販売(有)

〒047-0261 小樽市銭函3丁目285番地
TEL:0134-61-5210 FAX:0134-61-5757
URL <http://www.tyk-gr.com/VL/VL.html>

取扱店

※商品及び仕様は予告なく変更する場合がございます。
※無断複製禁止

2017年10月(N)

①水たまりに浮いた油の分解の様子



②アスファルトにこぼれた油の分解の様子



10倍に希釈したアースガイアクリーンをハンドポンプで噴霧

※商品及び仕様は予告なく変更する場合がございます。
※無断複製禁止

油がもれてる! どうしよう!



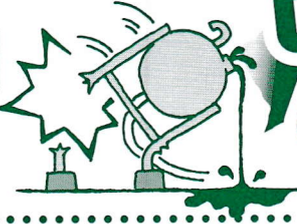
そんな時は 環境にやさしい

アースガイア クリーン

油もれ原因 ワースト3

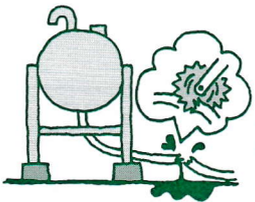
① 転倒

凍上で土台移動、基礎の不安定や台風による転倒。



② 損傷

工事・草刈・除雪等でパイプやゴムホースに亀裂。



③ 事故

交通事故等による油系統の破損や転倒による漏洩。



早めの処理が鉄則

被害が拡大しないように常備しておきましょう。

自己責任

油は使用者の自己管理。油もれは自己責任のため賠償責任が生じます。

費用多大

油もれは土壤汚染処理など復旧作業に多大な費用と時間がかかります。

使用例

ブラッシングの場合

(希釈倍率/10~20倍)

- ①バケツや専用容器に原液を入れ洗浄液を作る。
- ②汚れた部分に洗浄液を散布する。
- ③デッキブラシ等で、汚れた部分をブラッシングする。
- ④多量の水ですすぎ流す。

高圧洗浄の場合

(希釈倍率/30~50倍)

- ①油吸着マットで、出来る限り油を回収する。
- ②容器に原液を入れ30~50倍の水で薄める。
- ③洗浄機をセットし、流出した部分をなぞる様に、水面なら叩く様にして油を混和させる。

基準使用量

流出油種類	散布量	すすぎ水
廃油、A重油	流出油の約5倍以上	散布量以上
軽油、ガソリン、灯油	流出油の約3倍以上	同上
エンジンオイル (ディーゼル車、ガソリン車)	流出油の約3倍以上	同上

例) 10ℓの流出油に対しアースガイアクリーン希釈液30~50ℓを散布処理した後、散布量以上の水を散布して下さい。

〈使用上の注意〉

■適量に希釈してお使い下さい。使用する水は、軟水、硬水、泥水と場所や環境を選びません。■グリース油類は、40℃以下の温湯で攪拌後使用して下さい。■洗車機等、高圧洗浄等は効果が倍増します。■河川・湖沼・小川等では使用する場合は各自治体及び関係諸官庁・関係組合等の許可を受けてからご使用下さい。