

油吸着処理剤

オイルスポンジ



PREMIUM ABSORBENT

A PRODUCT OF
OILSPONGE

こぼれたオイルに、
かけて、集めて、経済的な処理ができる。
あとはバクテリアが水とCO₂に分解/吸着した油類を無機物に戻します。



特徴

- 軽量** オイルスポンジゴールドプラスは非常に軽く、運搬や散布などの作業時の負担を大幅に軽減します。
- 簡単** こぼれた油にかけると、素早く油を吸収するので難しい手順もなく、誰でも簡単に使用でき、再溶出しません。
- 確実** 確実に油を分解する微生物を配合したオイルスポンジゴールドプラスで確実に分解。
- 多孔** パーミキュライトは油をしっかりと吸着するだけでなく、水分・栄養を保持し微生物が活発に働く環境を作ります。
- 安全** OMRI認定の吸着材とATCC認定の微生物を使用しています。

SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS

環境への取組み



用途 / 漏油の吸着・油水分離槽内の油吸着・
油汚染土壌の油分浄化

ATCC (American Type Culture Collection)の
安全で確実なCLASS 1の炭化水素分解微生物を配合

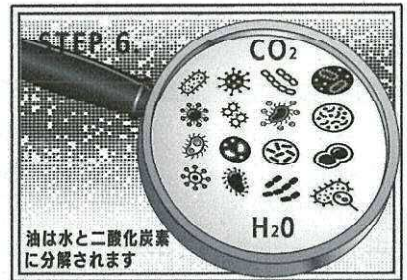
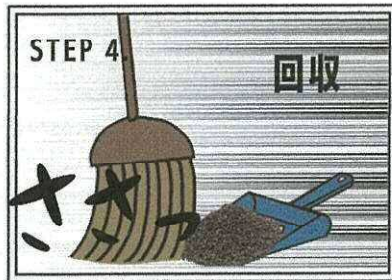
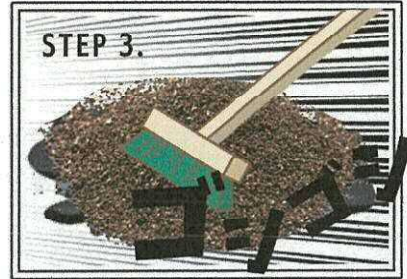
約28L/箱(約4kg)

業務用

オイルスポンジゴールドプラス

- ガソリン ●軽油 ●灯油 ●重油 ●モーターオイルなどの鉱物油製品や廃油
- 単位g当たりの吸着量 灯油 2.7g 軽油 3.2g エンジンオイル 4.7g

オイルスポンジ製品は、アメリカ陸軍・米国エネルギー省・米国環境省・NASA・航空・船・鉄道・運送・石油販売・畜産・建築・土木・農林・飲食・ホテルなど多くの業種で長きにわたりご利用いただいています。



成分/OMRI認定パーミキュライト シリカ ATCCクラス1油分解微生物配合

使用方法

- 漏油に直接散布し、デッキブラシなどを使用し攪拌し良く吸着させる。吸着後塵取りなどで回収し処分して下さい。
- 使用後のオイルスポンジゴールドプラスについては行政の指導に従って下さい。
- 油汚染土壌に使用する場合は、良く攪拌して下さい。

保管方法

- 高温多湿を避け、直接日光の当たらない場所で60度以下で保管して下さい。
- 酸性の強いものと一緒に保管しないで下さい。

使用上の注意

- 用途以外には使用しないで下さい。
- 散布中に微粒子を吸入したり目に入れたり皮膚に直接触れないで下さい。
- マスク・ゴーグル・エプロン・手袋などの防護用品を着用して下さい。

