

驚きの瞬発力

エンジェル至史上最強の洗浄力
C重油も落ちる中性洗剤

油脂分解処理剤 ナノ・エンジェルC

アルカリ洗剤に匹敵する『洗浄力』で
安心・安全なものはないのか！
この声に応えたのが『ナノ・エンジェルC』です。

CASE1 C重油の清掃



船のエンジンルーム、C重油汚れを
中性洗剤で落とせないかに応えてくれた

狭いエンジンルームで従業員の健康を
気にかけている。
中性であるので安心して使用できる。

CASE1 C重油の清掃

3ヶ月放置してあった作動油のスポット汚れ。
路面約50㎡、二人で2時間で完璧に清掃完了。

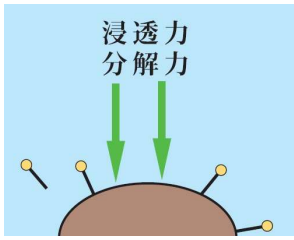


CASE1 C重油の清掃

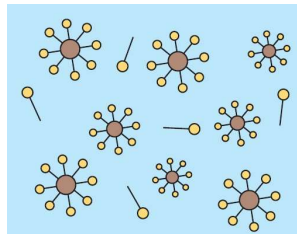


エンジンオイル交換時に路面に漏れて汚れが
気になっていたが、汚れも取れ、油臭、油膜も改善。

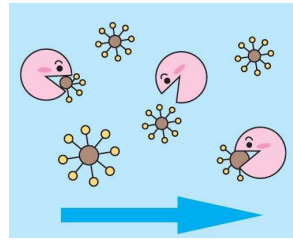
当社の特長 油を分解するメカニズム



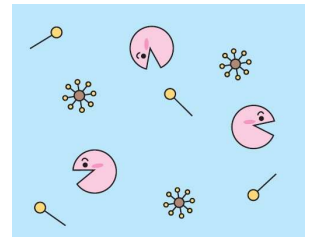
ナノ・エンジェルに含まれる界面活性剤は油汚れを包み込み、瞬時に浸透・分解。油の粒を小さくし剥離させます



油の粒はさらに分解され微細化します。微細化された油にナノ・エンジェルが覆い、臭いを遮断。油膜を抑えます。この段階で油は再結晶しません。



微細化された油は水中の好気微生物性により、二酸化炭素と水に生分解されます。これが生分解です。油の大きさが口に入る大きさになったと考えて下さい。



下流に流れていく過程で、生分解は更に促進されます。

【使用方法】

使用箇所	希釈率（目安）	使用方法
重機・建設機械	5～10倍	洗浄液を噴霧器で塗布する。高圧洗浄機で洗い流す。
部品洗浄	10～30倍	部品の汚れ具合によって洗浄方法は変わります。洗浄液の中で超音波、ブラッシング等で汚れを除去、水洗後、防錆剤を塗る。
床等広範囲	5～30倍	噴霧器で洗浄液を散布する。ブラッシング後、高圧洗浄機で洗い流す。

【使用用途】

重機・建設機械等の洗浄。作動油の漏れ対策。
壁面・路面・床面(コンクリート・ゴムなど)洗浄 部品洗浄、流出油対策(処理)など

【製品仕様】



成分	ヤシ油脂肪酸アルカノールアミド等
液性	中性
荷姿	18kg バックインボックス (300×300×300mm) コック付き 外側：段ボール 内側：ポリエチレン 18kg ポリ容器



ENVIRONMENT TECHNOLOGY LABORATORY

製造・販売元：株式会社環境技術研究所
販売特約店：株式会社エンバイオ・エンジニアリング
〒101-0044 東京都千代田区鍛冶町2-2-2 神田パークプラザ8階
電話：03-5577-5528
Email: order@enbio-eng.com

