

環境にやさしい 生分解性プラスチック スクラブを採用した ハンドクリーナー

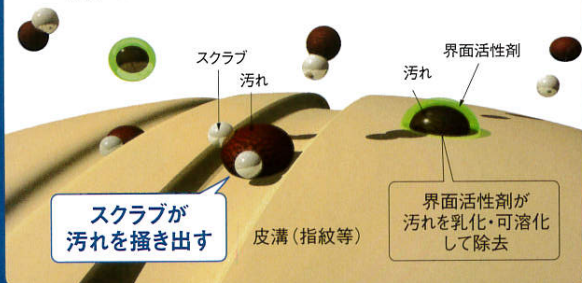
スクラブは植物由来原料を一部使用した生分解性樹脂 **BIOPDS™** を採用!

汚れを掻き出すスクラブは、指紋に入り込むほどよい「大きさ」と「固さ」が必要です。
生分解性プラスチックは均質な大きさと固さがあり、スクラブとして最適な効果を発揮します。

洗浄力がさらにアップしました!

新しい界面活性剤を採用し、エンジンオイル汚れ等に対して十分な洗浄効果を発揮します。

■ 洗浄のメカニズム



■ ラッキーボーイ™ NEWエコサーフ™Ⅲ グレード別仕様

	商品名	内容量	入数/ケース	標準価格
	ポンプ付ボトル	1.4kg	12本	3,150円/本
	詰替用袋	1.2kg	12袋 (4袋×3中箱)	2,100円/袋
	詰替用缶	16kg	—	17,500円/缶
	詰替用ボックス	18kg	—	18,600円/個
	常設用ボックス ※1	10kg	—	11,300円/個

※1 常設用はポンプ付ボトルへの詰め替えができません。

販売元 旭化成アドバンス株式会社 樹脂化学品本部
〒105-0004 東京都港区新橋6-17-21 (住友不動産御成門駅前ビル) ☎03-5404-5045

ご注文・お問い合わせは

ラッキーボーイ™
LUCKY BOY™

New エコサーフ™Ⅲ
Ecosurf™Ⅲ

環境にやさしい

生分解性スクラブを使用



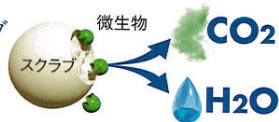
AsahiKASEI

職場のハンドクリーナーも、“環境”で選ぶ時代です。



環境にやさしい スクラブハンドクリーナーです。

生分解性プラスチックを採用したスクラブ
なので、環境中で分解します。



スクラブは植物由来原料を 一部使用した生分解性樹脂 BiOPDS™を採用!

BiOPDS™は生分解性の基準と環境適合性の審査基準を満たした製品に
使用が認められた「グリーンプラ」を取得しています。

BiOPDS™は有機資源由来物質を所定量以上含む、バイオマスプラスチック
製品として認証された「バイオマスプラ」を取得しています。

※BioPBS™はPTT MCC Biochem Company Limitedの登録商標です。

分解性が高く、排水に対する負荷の少ない洗浄成分を
使用しています。

排水に関する分析値(外部機関測定値)

項目	NEWエコサーフ™III	(従来製品) NEWエコサーフ™II
COD(mg/L)※1	65	110
BOD(mg/L)※2	5以下	5以下

クリーナー液0.1W/V%水溶液の測定

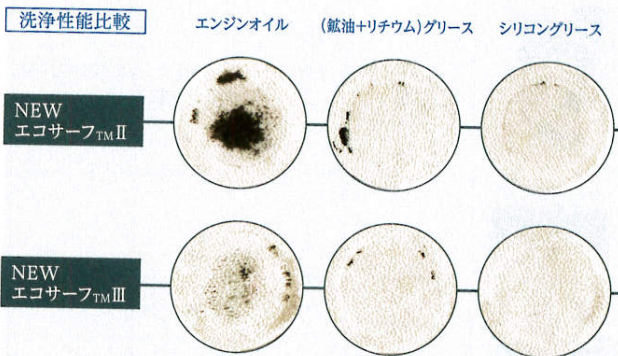
※1 COD: 化学的酸素要求量: 水中の有機物を酸化するのに必要な酸素の量

※2 BOD: 生物学的酸素要求量: 水中の有機物が微生物の働きによって分解されるのに必要な酸素の量
(参考) 水質が悪い(有機物が多い)ほど、COD、BODは高くなるため、工場排水などの水質汚濁の指標として使用されます。

爽やかなライトブルーの クリーナー液です。



洗浄力がさらにアップしました。



試験方法: 定量のモデル汚れを人工皮革に塗布。クリーナー液にて一定荷重で擦り水洗した結果を判定。

皮膚への刺激が少ない 化粧品グレード (医薬品医療機器等法)



1回あたりの使用量が少なく 経済的です。

コスト試算表

	NEWエコサーフ™III (16kg缶)
gあたりの単価※1	17,500円/缶÷16000g = 1.1円
1回あたりの使用量※2	約3g
1回あたりのコスト	約3.3円

※1 製品価格は「標準価格」で試算。実際には取扱い販売店にご相談ください。
※2 標準的な汚れに対するクリーナー液必要量(ポンプワンタッチ分)

環境を考える様々な職場で活躍します。



職場環境に合わせて、多彩な商品をご用意しました



詰め替え簡単

専用コックが付きで、面倒な
ボトルへの詰め替えが
簡単にできます。



詰替用ボックス
(18kg)

多人数で使用できる常設キット



直結型の常設ボックスを
使うので、詰め替えの労
力を軽減。水場がスッキリ
整理され同時に多人数で
ご使用いただけます。



常設用ボックス
(10kg)