

エコ・クウィーンの特徴

株式会社 エコライフサポート

1. 多機能洗剤

用途に応じて3～50倍に希釈でき、直射日光を避ければ一年以上はご利用になれます。

- | | |
|------------|-----------------------------|
| I. 車両関連 | 錆汁・水垢・エンジン内・室内・アルミホイール・ガラス等 |
| II. 食関連 | 食器・浄化槽・ガスレンジ・換気扇・冷蔵庫・野菜・魚類等 |
| III. ハウス関連 | 床ワックスの剥離・洗濯・窓・鏡・尿石・浴室・クロス等 |
| IV. 工業関連 | グリーストラップの清掃・部品の脱脂・機械周・通箱等 |

2. 人体に安全

主な原料は植物の樹脂です。検査機関のデータ比較において、経口毒性の数値は食塩・アルコール等よりも低く、安心・安全な製品です。

3. 安価

10倍濃度の場合、スプレーボトル(400cc)で100円程度です。

4. 汚れ落ちが強力

水のクラスターを1/35に細分化しており、汚れの下に入りやすい洗剤で、洗浄力も強力です。

* 10倍の濃さで車両の水垢、錆汁、虫も簡単に落ちます。

5. 汚水の浄化効果(生分解)

- I. 有機物(汚れ)の生分解を促進させ、自然界のバクテリア等の働きかけにより、自然界に戻すメカニズムを有しており、最終的には有機物を酸素・二酸化炭素・水に換えます。
- II. nヘキサン(油分)、BOD(生物化学的酸素要求量)、COD(科学的酸素要求量)等の値を下げます。

6. 脱臭・消臭効果

生分解の働きにより、脱臭・消臭効果が抜群です。

- I. 厨房の床等を洗浄した後も、洗剤の成分が残っており、更に生分解をいたします。
- II. 排水管、浄化槽の臭いが少なくなっています。

7. 金属類の防錆効果

- I. イオン化皮膜でコーティングされますので、金属類の防錆効果が顕著です。
- II. 車両、機器等の寿命が大幅に延びます。

8. 除菌の効果

汚れを分解する際に生成される活性酸素・タンパク質分解能力等により、強い除菌力が発揮され、検査機関の試験データにおいて除菌の有効性が証明されています。

* 多数の利用者が集まる場所(病院・福祉施設・幼稚園・保育園など)では、感染予防対策として活用効果が期待できます。

9. 被物の劣化が少ない

原料に石油類は使用しておりませんので、プラスチック・ゴム・パッキン等の劣化がありません。

* 例えば冷蔵庫洗浄用途では、ゴム・プラスチックの変色が一切無く・無臭で適しています。