欲張りな多目的クリーナ[®]

SC-1000

SC-1000

18種類の クリーナーは ①食器用洗剤

④浴槽クリーナー

⑤除菌手洗い剤

③ガラスクリーナー

⑦換気扇用クリーナー

⑧レンジ周りクリーナー ⑨洗濯用洗剤

⑥看護用体拭き

⑩防臭、消臭剤

⑪排水溝のぬめり取り

①柔軟剤

13除虫剤(植物)

(4)防虫剤(ペット)

②住まいの洗剤

15除菌剤(水虫)

16表面皮膜剤

17防錆剤

18エアコンクリーナ

汚れ・臭い・除菌にシュー☆

環境負荷を軽減 人体に無害

(優れた12の特徴

目安は一ヶ月 約300円

☆経済性☆

と安い!

優れた洗浄力

と安心! 環境に優しい ⑩ (微生物の餌になり自然に戻る) 優れた脱脂力の (換気扇・浴槽等)

> 脱臭・防臭 ⑩ (ペット・排水口・トイレ 生ゴミなどの臭い)

> > 防虫効果 9 (植物・ペット等)

(2)

③ 油水分離力

肌に優しい

(人体・ペットに無害)

(汚れた油と水を分離)

4 防菌・防カビ (濃度が高いと効果を増す)

5レボトル

⑤ 柔軟剤

(石鹸残留物除去効果)

スカム除去効果 ⑧

(スカムは石鹸残留物)

6 表面皮膜形成

(洗浄後吹き付け)

経済性

(使用する毎に濃度を低くできます)

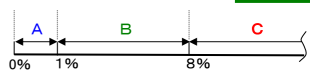
1レボトル

<u>温度・時間・濃度・刺激の関係</u>

SC-1000の濃度

対象物の温度 ◆ 付け置き時間 タワシなどによる刺激

濃度と細菌の関係



▲(1%以下)微生物の餌になり生分解性が増す。

B(1~8%) 一般生菌を休眠させ活動を停止。

○ (8%以上)優れた抗菌・除菌効果を発揮します

SC-1000は穀物・野菜類を成分とした安全な多目的クリーナーです。

柑橘系のdリモネン成分、樹液系のテルペン成分は一切含んでいません、この成分は肝機能障害を起こすと言われています。

- ◎ 環境ホルモン・石油残留物を一切含まず無毒性 ◎ 無蒸発性・無発煙性 ◎ 不燃性 ◎ 低 BOD・COD
- ◎ 他の化学成分とは一切反応せずマスクなど特別な装備は不要◎ 肌に対し無刺激(蛋白質を分離、分解はしない)
- ◎ SC-1000の使用により水中の微生物の餌になり、微生物を活性化させへドロ化を防止し地球環境を浄化します。
- ◎ 石油系の界面活性剤を一切含まず水と乳化しません、汚れを油に閉じ込め水と分離しますので負荷を軽減します。

ご使用の目安とご注意 (5~10cm離してスプレーしてください)

洗剤として利用する濃度

野菜洗浄・・農薬を落とす(5%) 食器・・・・・ 食器を洗う (10%) 衣服…… 洗濯 (5%)レンジ周り…清掃 (20~50%) 冷蔵庫…… 清掃 換気扇・・・清掃 (20~50%) (10%)ゴミ箱・・・・・掃除 (20%) 流し台・・・・清掃 トイレ・・・・・ 清掃 (10%)(10%) 自動車内装・清掃 浴室浴槽·清掃·脱脂(10%) ガラス・・・・窓掃除 (1%以下) (5%)室内のヤニ・掃除 照明器具・清掃 自動車外装・清掃 (5%)(20%) (1%)

※洗車する場合ピッチ・タールをとる場合は20%を使用しすぐに洗い流して下さい、放置すると変色する場合があります。

脱脂力を必要とする濃度

浴室浴槽・清掃・脱脂(10%) レンジ周り・・脱脂(20~50%) キッチン周り・脱脂(20~50%)

除菌・防かびとして利用する濃度

まな板・・・・除菌防かび(20%) 包丁・・・・・・除菌防かび(20%) 冷蔵庫・・・ 除菌防かび(20%) タッパー・・・除菌防かび(20%) 浴室浴槽・除菌防かび(20%) 洗面所・・・ 除菌防かび(20%) エアコン・・・除菌防かび(50%) 水虫・・・・・除菌 (20%) 足マット・・・・除菌防かび(20%) スリッパ・・・除菌防かび(20%) 便座・・・・・除菌 (20%) 便器周辺・ 除菌防かび(20%)

消臭・脱臭として利用する濃度

空気清浄・・消臭 (10%)スプレー ペット・・・・消臭 (10%)スプレー 汚物・・・・消臭 (10%)スプレー 入れ歯・・・・消臭 (10%) スプレー 難・・・・・消臭 (10%)スプレー ゴミ箱・・・・消臭 (10%)スプレー 冷蔵庫・・・・消臭 (10%)スプレー トイレ・・・・消臭 (10%)スプレー 自動車・・・消臭 (10%)スプレー ペット用トイレ・消臭 (10%)スプレー エアコン・・・消臭 (10%)スプレー カーエアコン消臭 (10%)スプレー ※エアコン・カーエアコン等の消臭には直接空気の吸い込み口にスプレーしてください。

柔軟剤として利用する濃度(スカム除去)

タオル・・・(30ccを洗濯槽へ) シーツ・・・・(30ccを洗濯槽へ) 肌着・・・・(30ccを洗濯槽へ) ※スカムとは石鹸・洗剤のカスです、通常の洗剤で洗濯を繰り返すとスカムが繊維に残りゴアゴア感がします。

洗濯機クリーナーとして槽内内側の清掃をする時は洗濯槽にお湯を張りSC-1000を100cc入れ空運転してください。 スカムが取れます、取りきれない場合は繰り返して下さい、黒色したものはスカム表面に発生した黒カビです。

排水溝の清掃として利用する場合(つまり防止)

キッチン・・・スカム・スライム付着防止(20%) 洗面・・・・スカム・スライム付着防止(20%) トイレ・・・スカム・スライム付着防止(20%) お風呂・・・スカム・スライム付着防止(20%) ※スライムとは(微生物幕)で出来るぬめりです、お風呂・キッチンの排水溝等でよく発生します。

SC-1000は髪の毛、異物、樹脂などは溶かしません、スカム・スライムを徐々に除去します。 排水溝の臭いは家庭の各場所で使用して頂ければ徐々に減少します、緊急の場合SC-1000の20% 強をできる限り大量に排水溝に流し1~2時間後にお湯を流して下さい。



人にやさしく 地球環境にやさしい

表面皮膜を作りたい場合(換気扇、レンジ周り等)

油汚れ、たばこのヤニ等のひどい場所には洗浄した後に10~20%でスプレーしそのまま放置乾燥してください皮膜ができます。 表面皮膜が形成され汚れが落ちやすくなり、次回の清掃が楽になります。

防虫として利用する場合

蚊・・皮膚などにスプレーしますと刺されにくくなります。 ゴキブリ、油虫・・床などの清掃に利用すると減少していきます。 ダニ・・畳など発生しやすい場所にスプレーするとダニは窒息死します。 ※虫の逆フェロモン効果があると云われています。

防錆として利用する場合

防錆剤として利用する場合は対象物に10~20%をスプレーし乾燥させます、塗装面は変色する場合があります。

<u>経済性に優れています</u>

多くのクリーナーを購入しなくてもOKです。 5%、10%、20%、50%のスプレーボトルを用意すれば簡単に使用できます。

環境負荷の軽減に役立ちます

海、川、下水処理場などの環境負荷が軽減できます。 現在では多くの環境ISO取得企業や国内外の船舶に使用されています。

環境に配慮していますか? SC-1000は生分解性99.7%以上です。