

ゴミ臭用液体脱臭剤

# 強力無臭元液MS-DA

## ■ ゴミ処理における悪臭

ゴミ処理施設に集められるゴミの多くは、厨芥、落葉・草、古紙、古繊維といった一般家庭より排出されるものであり、主として厨芥が腐敗することにより悪臭は発生し始めます。発生する悪臭成分は、硫化水素、アンモニア、メチルメルカプタン、アミン類、低級脂肪酸など極めて多種に渡り、更に悪臭発生場所もゴミ集積所、及びゴミ収集車、また焼却処理施設内においてはゴミピット、焼却炉、灰出し施設、埋立処分地などと多岐に渡ります。そのため、一般市民から寄せられる苦情は数多く、多くのゴミ処理施設においてはこれら悪臭に対する脱臭対策を講じる必要が生じております。

## ■ 『強力無臭元液MS-DA』の特長

- ◎ 『強力無臭元液MS-DA』は悪臭除去作用と感覚的作用が同時に機能し、総合的脱臭が可能です。  
悪臭除去作用・・・対象臭気中の特定の悪臭物質と薬剤中脱臭成分との間の中和反応、物理的吸収、吸着により、大気中の特定の悪臭物質濃度を低下させます。  
感覚的作用・・・残留する悪臭物質について、薬剤に含まれる香気が感覚的悩殺、あるいは隠蔽を行います。
- ◎ 『強力無臭元液MS-DA』の持つ作用により、大気中の悪臭はにおいの強度が低下し、且つ、自然でヒトに受け入れやすいものと感知されるようになります。
- ◎ 安全性に大変優れていますので、安心して御使用になれます。

## ■ 適用対象及び使用基準量

- ゴミピット           ○プラットホーム           ○ゴミ埋立地           ○ゴミ埋立地浸出液
- ダストボックス   ○灰出しコンベア           ○焼却残渣

## ■ 使用方法と使用基準量

- ◎表面散布・・・『強力無臭元液MS-DA』の原液を40倍程度に希釈し、悪臭発生源1m<sup>2</sup>当たり10～50ml（原液換算）を、悪臭発生源に対し、本品が均一に接触するように散布して下さい。
  - ◎噴霧・・・『強力無臭元液MS-DA』の原液を40～60倍に希釈し、悪臭発生源1m<sup>2</sup>当たり2～10ml（原液換算）を、悪臭発生源に対し、本品が均一に接触するように噴霧して下さい。
- 尚、使用量や希釈率につきましては、季節変動等による悪臭の発生状況に応じて、適宜調整して下さい。

## ■ 使用上・保管上の注意

- ◎当社発行の安全性データシートを御参照下さい。

## ■ 包装

- ◎18ℓ缶入り