



PROFESSIONAL CHOICE

# HSMC

## HYDRIC SYSTEM MULTI CLEAN

### 油圧システム洗浄剤

#### 《特徴》

油圧機器の作動油漏れや故障の根本原因は作動油の汚れにあります。

油圧システム内に蓄積したカーボン、スラッジを定期的に分解、除去することにより油温が下がり設備トラブルの減少、作動油の消費量の減少につながります。

全ての金属、樹脂、ゴムに対し安全です。

年に1回の定期的な洗浄をお勧めいたします。

#### 《使用法》

交換前のオイル容量に対し5%添加し汚れの状況により15分～1時間循環させてから必ずフィルター交換し、新油と抜きかえて下さい。

#### ■ 代表的特性

|          |            |
|----------|------------|
| 外 観      | 淡褐色液体      |
| 臭 気      | 鉱物油臭       |
| 水溶解性 (%) | 分 散        |
| 比 重      | 15.6℃ 0.83 |
| 引火点      | 79℃        |

|              |          |
|--------------|----------|
| 凝固点          | -31.7℃   |
| 沸 点          | 162~371℃ |
| 揮発性          | なし       |
| 蒸発比重 (Air=1) | >1       |

| 商品名               | 型 番  | 商品 CD | 容 量   | 荷 姿 |
|-------------------|------|-------|-------|-----|
| ハイドリックシステムマルチクリーン | HSMC | 2443  | 1.9kg | 1 缶 |



旭エンジニアリング株式会社  
<https://www.asahi-engineering.com/>

〒553-0002 大阪市福島区鷺洲 4-4-3  
TEL : (06)6452-5811  
FAX : (06)6452-5770