

新開発！人と環境に優しい中性金型専用洗剤

■金型の油脂成分、カーボン汚れ、
その他汚れを簡単、短時間に脱脂・分解・除去します。

環境と安全を考えるなら⇒「ニューアラジン X110」

中性金型専用洗剤 PH:7.8 ±0.2

製品名：『ニューアラジン X110』



本剤の界面活性剤は、環境に配慮したヤシ油系で、
食品添加物としても許可されている安全性に優れた製品で、その上使用量は0.2%以下です。
本界面活性剤は川に流れると作用は急激になくなり、微生物の餌となり分解され自然に還ります。

<特徴>

- ・本剤は、今まで取れにくかった**金型の焦げ付いた油脂・カーボン系汚れ**やその他汚れを、短時間に、簡単に分解除去する画期的で安全な中性金型洗剤です。
- ・本剤は、特に金型表面奥の隅々まで入り込み、落ちにくかった通常の油脂汚れを約3nm～7nm(*1nmは百万分の1mm)まで超微細に分解します。
- ・処理後の金型表面の状態が良くなり、製品不良率が改善されます。
- ・廃油脂汚れはそのまま排水できます。排水後48時間以内に水とCO₂に分解されます。
- ・本剤は、遠赤外線放射セラミックスにより活性化された特殊精製水を使用することで、優れた浸透力を発揮します。
- ・人と環境に優しい製品です。

<成分>

- ・ヤシ油脂肪酸、界面活性剤(非イオン系)、グリセリン、エタノール、逆浸透膜精製水
- * 本剤の主成分である安全性の高い界面活性剤使用量は0.2%以下です。
- * **有害物質(ABS,LAS,リン酸塩、ヒ素、重金属)苛性ソーダ含まず。**
- * **PRTR法及び労働安全衛生法、消防法に非該当品です。**

<用途>

- ・金型の油脂・カーボン系汚れその他汚れの洗浄分解掃除
- ・ネジ類に付着する頑固な油や汚れを分解洗浄。
- *その他用途；
- ・工場の器具・設備(機械部品含む)・車両・船舶(それぞれの部品含む)等の頑固な油・グリース汚れの分解洗浄に。
- ・業務用焼肉網のこげ・脱脂洗浄分解。

<使用方法> 塗布、吹付け 希釈倍率はそのままお使いください。

- ・本剤をワークに塗布かスプレーし、ワークの材質により約30秒～3分位の間で効果を経過観察します。
- ・処理後は水洗し、布で拭くか自然乾燥か強制乾燥してください。本使用の前に必ずテストして使用してください。

<使用温度> 常温～45℃(適温)位迄。最適温度位迄にすると処理時間が短縮されます。

<荷姿> 18L缶

- * 経費削減効果；製品不良率の低下・金型洗浄の時間短縮・簡単にできる金型掃除。
- * 効果確認のため、「無料テストサンプル」お送りいたします。送料とも不要です。お気軽にお申込み下さい。

* <https://www.messe-hp.jp/newarajinx110.html>

