



# Purgex™ 602Plus のご紹介

## 製品紹介

Purgex™ 602 Plus はポリスチレンをベースとしたパージ剤です。混練性と潤滑性を高める発泡作用により、効率よく洗浄できます。射出成形機とホットランナシステムを充分かつ安全に清掃することができます。Purgex™のすべての成分はUS FDAによって安全と認められているもの(GRAS)を使用しています。

## 商品詳細

- ・ポリスチレン、機能成分(FDA 承認物質)からなります
- ・毒性はなく、摩耗作用もなく安全です
- ・そのまま使用でき、樹脂替えが容易です

成形方法	<input checked="" type="checkbox"/> 射出成形 <input type="checkbox"/> 射出ブロー成形 <input type="checkbox"/> 押出ブロー成形 <input type="checkbox"/> 押出成形/コンパウンド <input type="checkbox"/> 押出成形/シート <input type="checkbox"/> ブローフィルム
対応樹脂	<input checked="" type="checkbox"/> PC <input checked="" type="checkbox"/> PS <input checked="" type="checkbox"/> SAN
使用量	射出容量の1～1.5倍 (機械や金型、着色剤や添加剤によって変わります)
温度範囲	183℃～288℃
対応可能	ホットランナ ミキシングノズル チェックバルブ コールドランナ

## 特徴と効果

- ✓Purgex™ 602 Plus は透明な樹脂用に設計され、射出成形機のパレル・スクリュからコンタミを効率よく取り除き、またホットランナシステムにおいても使用できます。
- ✓Purgex™ 602 Plus はPCやPSに色替え・樹脂替えする場合、短時間で効率よく処理します。
- ✓Purgex™ 602 Plus はポリオレフィンベースの樹脂をパージした後に残りやすい曇りを減少または除去します。
- ✓Purgex™ 602 Plus の有効成分はキャリアーであるポリスチレンの劣化を防ぎます。
- ✓通常の使用で、Purgex™の洗浄時間を延長すれば、金属表面に防錆効果をもつ膜を一時的に形成することができます。

製造元 Neutrex Inc. (米国)