

ECOPLAT G-PURGE

プラスチック用洗浄剤 エコプラット Gパージシリーズ

G Gパージの特徴

● 高 洗 浄 力 新素材の特殊ポリマー配合により、非常に優れた洗浄力を発揮します。

● 低 残 留 性 無機物フィラーを配合していませんので、低残留性に優れ、次材への移行がスムーズです。 面倒な2段洗浄の必要がありません。 また、スクリューへ炭化物の温床となるキズをつけることもありません。

よに、ハンフェートが自己的シー画ができるという。

● 溜 置 き Gパージに置換充填した状態で、生産終了時などに設備の電源をOFFにしても 焼け焦げて炭化することがありません。

<u>▲ ホットランナー</u> ホットランナー部へのご使用も可能です。 (一部に対応外のグレードがございますので、ラインナップ表をご覧ください)

● 低 コ ス ト 高洗浄力・低残留性により、従来のパージ剤に比べて使用量低減と作業時間低減が 図れ、コストの削減が見込めます。

● 環 境 配 慮 無機物フィラーや界面活性剤を配合していませんので、環境にやさしく安全です。

G ラインナップ

グレード	特 徴 / 使用温度	^`-ス材	対応する成形機				性 能			
			射出	押出	ブロー	インフレ	色換え 材換え	溜置き	異物 除去	ホット ランナ
1	※ 汎用樹脂用 ※ 汎用の基本ペーシ 剤 180 ℃ ~ 280 ℃	PP	0	0	×	×	0	0	0	0
1 Z	※「1」のホットランナー改良版 180℃ ~ 280℃	PP	0	0	×	×	0	0	0	0
1 E	※「1」の高粘度版※ 押出成形機に最適です180 ℃ ~ 280 ℃	PP	0	0	0	×	0	0	0	×
1 F	※ インフレ成形機用です 180 ℃ ~ 290 ℃	LLDPE (PE)	Δ	Δ	Δ	0	0	0	0	0
1 B	※ ブロー成形機用です	HDPE (PE)	0	0	0	×	0	0	Δ	×
2 Z	※ エンプラ樹脂用※ エンプラの基本パーシ 剤260 ℃ ~ 330 ℃	PC	0	0	×	×	0	×	0	×

中京グループ

http://www.chukyo.ne.jp



● 国内販売元 株式会社中京商事

〒 516-0007 三重県伊勢市小木町字須賀野597番1 TEL: 0596-36-3464 FAX: 0596-36-3476

●海外販売元 中 京 科 林

Room 705-706 , Building No.12 , Shengang Zhonghaixin Technology Park , Bulan Road , Buji , Longgang District , Shenzhen , China TEL : 0086-755-86141207 FAX : 0086-755-28373670

● お問い合わせ 販売代理店