

M. HOLLAND CANADA COMPANY



Pro-fax[®] Polypropylene
High Density Polyethylene
Low Density Polyethylene
Linear Low Density Polyethylene
EVA Copolymer



Polypropylene
Polystyrene
Polyethylene



TECHNYL[®] Nylon 6 and 66
TECHNYL[®] ALLOY Nylon Alloy
TECHNYL[®] STAR Nylon



NOVAPOL[®] Compounding Resins
NOVAPOL[®] Linear Low Density Polyethylene
NOVAPOL[®] Low Density Polyethylene
Advanced SCLAIR[®] Tech Resins
SCLAIR[®] High Density Polyethylene
SURPASS[®] Polyethylene



Polypropylene



Terluran[®] ABS
Styrolux[®] SBC



K-resin[®] SBC
High Density Polyethylene
Low Density Polyethylene
mPact[™] Polyethylene
Linear Low Density Polyethylene
VALTRA[®] Advanced Polystyrene Resin



Crystal Polystyrene
High Impact Polystyrene
NAS[®] • ZYLAR[®]



CHI MEI CORPORATION

POLYLAC[®] ABS
KIBILAC[®] ASA
KIBISAN[®] SAN



ACRYLITE[®] Acrylic
ACRYLITE Plus[®]
HP2 Multipolymer
CYREX[®] PC Alloys
XT[®] Polymer



ATEVA[®] EVA Copolymer
Low Density Polyethylene



Compounded Thermoplastics



IUPITAL[®] Acetal Copolymer
IUPIILON[®] Polycarbonate
IUPIACE[®] Polyphenyl ether



PEARLTHANE[®] Thermoplastic Urethane



Aegis[®] Nylon 6



Chemlon[™] Nylon 6
Chemlon[™] Nylon 66



STYROL MT-2 Resin
STYROL MW-1 Resin



1B-701 ROSSLAND ROAD EAST
SUITE 398
WHITBY, ON L1N 9K3
CANADA
www.mhollandcanada.com
905.665.1168



M. HOLLAND CANADA COMPANY



Pro-fax® Polypropylène
 Polyéthylène de haute densité
 Polyéthylène de Base Densité
 Polyéthylène Linéaire de Base Densité
 Copolymère d'EVA



Polypropylène
 Polystyrène
 Polyéthylène



TECHNYL® Nylon 6 and 66
 TECHNYL® ALLOY Nylon Alloy
 TECHNYL® STAR Nylon



Polyéthylène Linéaire de Base Densité de Novapol
 Résines pour Mélange Maîtres
 Polyéthylène de haute densité de Sclair®
 Polyéthylène de Base Densité de Novapol®
 Polyéthylène de Surpass®
 Résines de PE pour Pellicules
 Advanced Sclair® Tech



Polypropylène



Terluran® ABS
 Styrolux® SBC



K-RESIN® SBC
 Polyéthylène de haute densité
 Polyéthylène de Base Densité
 Polyéthylène de mPact™
 Polyéthylène Linéaire de Base Densité
 Résine Avancée de VALTRA® Styrenic



Crystal Polystyrene
 High Impact Polystyrene
 NAS® • ZYLAR®



Acrylique d'ACRYLITE®
 ACRYLITE Plus®
 HP2 Multipolymer
 Alliages de PC de CYREX®
 Polymère de XT®



POLYLAC® ABS
 KIBILAC® ASA
 KIBISAN® SAN



Thermoplastique Composé



IUPITAL® Acetal Copolymer
 IUPIILON® Polycarbonate
 IUPIACE® Polyphenyl ether



PEARLTHANE® Thermoplastique



Nylon 6 d'Aegis®



Nylon 6 de Chemlon™
 Nylon 66 de Chemlon™



Résine de STYROL MT-2
 Résine de STYROL MW-1



1B-701 ROSSLAND ROAD EAST
 SUITE 398
 WHITBY, ON L1N 9K3
 CANADA
 905.665.1168

