Property	DS12 REV54 13/01/2025				
Propose Prop	na de Retorno no (Processo)				
## PACIFICATION OF THE PACIFICATION PROJECT CAMERICAN PROJECT CAME	erna (Extrusão)				
Marchan Marc	erna (Extrusão)				
Mathematical Math	erna (Extrusão)				
Ministry	erna (Extrusão)				
## Politics Fig. As Microsoft Control Control England Cont	erna (Extrusão)				
MP705 30 MP704 AMPRILA COD TOTS FRANCE CLASSE A BASE CON DESCRIPTION OF \$1.000 0.500	ema (Extrusão)				
MF0044 20 MSTIFA AMPER A COLOSIONO FRANCE - CASE A CASE DE FRA	erna (Extrusão)				
MP3045 44 MRTINA VERMEINA COLISSE DE BIZ Microtrado MP3045 31 MSDS AUP PRETO - CLASSE DE K1502 K1503 Terrodos 0.046 0.046 N.A. N.A. Discare Disc	rma (Extrusão)				
Policitizer 1	rma (Extrusão)				
Consider Policy Consider Consider Policy Consider Policy Consider Consider Policy Consider Consider Policy Consider Consid	erna (Extrusão)				
Polietition Po	Resíduo				
Polietilerio Poli	erna (Extrusão)				
Policition Policition Policition Policition Policitical Natural Policitical Na	MP				
Polietileno	Resíduo				
MP0221	erna (Extrusão)				
Polietileno Poliet	erna (Extrusão)				
Polietileno Marconizado	erna (Extrusão) erna (Extrusão)				
Polietileno Poliet	erna (Extrusão)				
Micronizado MP2669 34 MISTURA VERDE 218 UV8 ICORENE 3850 - CLASSE E ICORENE 3850 Copolimero Hexeno 0,933 0,945 2,8 5,00 MP2545 - MP2546 - MP2553 MP1070 EX MP3094 61 MISTURA VERDE 218 UV8 ICORENE 3850 - CLASSE E ICORENE 3850 Copolimero Hexeno 0,933 0,945 2,8 5,00 MP2545 - MP2546 - MP2553 MP1070 EX MP3094 61 MISTURA CINZA 889 UV8 ICORENE 3850 - CLASSE E ICORENE 3850 Copolimero Hexeno 0,933 0,945 2,8 5,00 MP2545 - MP2546 - MP2553 MP1070 EX MP1070 EX RI0108 0,8 AZUL 501B35 (FABRIS) 1% ANTIMICROBIANO - CLASSE E - PADRÃO DE GRANULOMETRIA CER Q193 AZUL ESCURO 89850116 (FABRIS) 1% ANTIMICROBIANO - CLASSE E - PADRÃO DE GRANUL OMETRIA CER PO103 Braskem ML3601U / GA 643662 / MDPE DPDA 3135 Copolimero Hexeno 0,936 0,94 2,7 5,00 MP2545 - MP2546 - MP2553 MP1070 EX RI0109 23 AZUL ESCURO 89850116 (FABRIS) 1% ANTIMICROBIANO - CLASSE E - PADRÃO DE GRANUL OMETRIA CER PO103 Braskem ML3601U / GA 643662 / MDPE DPDA 3135 Copolimero Hexeno 0,936 0,94 2,7 5,00 MP2545 - MP2546 - MP2553 MP1070 EX	erna (Extrusão)				
MP2708 .4.3 MISTURA PRETA 700 UV8 ICORENE 3850 - CLASSE E ICORENE 3850 Copolimero Hexeno 0,933 0,945 2,8 5,00 MP2545 - MP2546 - MP2553 MP1070 EX MP3094 .6.1 MISTURA CINZA 889 UV8 ICORENE 3850 - CLASSE E ICORENE 3850 Copolimero Hexeno 0,933 0,945 2,8 5,00 MP2545 - MP2546 - MP2553 MP1070 EX MP3094 .6.1 MISTURA CINZA 889 UV8 ICORENE 3850 - CLASSE E - PADRÃO DE GRANULOMETRIA CFE RQ193 CPANILI OMETRIA CFE RQ193 COPOLIMERO DE GRANULOMETRIA CFE RQ193 COPOLIMERO DE DEPO A 3135 COPOLIMERO DE GRANULOMETRIA CFE RQ193 COPOLIMERO DE GRANULOMETRIA CFE RQ193 COPOLIMERO DE GRANULOMETRIA CFE RQ193 COPOLIMERO DE DEPO A 3135 COPOLIMERO DE GRANULOMETRIA CFE RQ193 COPOLIMERO DE COPOLIME DE COPOLIMERO DE COPOLIME DE COPOLIMERO DE COPOLIME DE COPO	erna (Extrusão)				
MP3094 6.1 MISTURA CINZA 889 UV8 ICORENE 3850 - CLASSE E ICORENE 3850 Copolimero Hexeno 0,933 0,945 2,8 5,00 MP2545 - MP2546 - MP2553 MP1070 Ex RI0108 0.8 AZUL 501B35 (FABRIS) 1% ANTIMICROBIANO - CLASSE E - PADRÃO DE GRANULOMETRIA CFE RQ193 Copolimero Hexeno 0,936 0,94 2,7 5,00 MP2545 - MP2546 - MP2553 MP1070 Ex RI0109 2.3 AZUL ESCURO 89850116 (FABRIS) 1% ANTIMICROBIANO - CLASSE E - PADRÃO DE GRANUL OMETRIA CFE RQ193 Copolimero Hexeno 0,936 0,94 2,7 5,00 MP2545 - MP2546 - MP2553 MP1070 Ex RI0109 2.3 AZUL ESCURO 89850116 (FABRIS) 1% ANTIMICROBIANO - CLASSE E - PADRÃO DE GRANUL OMETRIA CFE RQ193 COPOLIMETRIA CFE RQ	erna (Extrusão) erna (Extrusão)				
RI0108 0.8 AZUL SOURDS 9/15/04 TIME CEP RO193 643662 / MDPE DPDA 3135 Copolimero Hexeno 0,936 0,94 2,7 5,00 MP2545 - MP2546 - MP2553 MP1070 EX RI0109 2.3 AZUL ESCURO 89850U16 (FABRIS) 1% ANTIMICROBIANO - CLASSE E - PADRÃO DE GRANUL OMETRIA CER PO193 643662 / MDPE DPDA 3135 Copolimero Hexeno 0,936 0,94 2,7 5,00 MP2545 - MP2546 - MP2553 MP1070 EX RI0109 2.3 AZUL ESCURO 89850U16 (FABRIS) 1% ANTIMICROBIANO - CLASSE E - PADRÃO DE GRANUL OMETRIA CER PO193 643662 / MDPE DPDA 3135 Copolimero Hexeno 0,936 0,94 2,7 5,00 MP2545 - MP2546 - MP2553 MP1070 EX	erna (Extrusão)				
Ri0109 23 A2-0L E3-0AO 8953-0016 (FABRIS) 1/9 ARTININICA-OBININICA DE INTRINICA DE	erna (Extrusão)				
- DOW	erna (Extrusão)				
MP3346 MISTURA BEGE ML3639 BG 703 PO UV30 - CLASSE E - PADRÃO DE GRANULOMETRIA CFE RQ193 Braskem ML3601U / GA 643662 / MDPE DPDA 3135	rna (Extrusão)				
Polipropileno F2 Micronizado MP0382 .30 MISTURA ICORENE PP C014 RM BRANCO (4014) ICORENE PP C014RM NA 0,81 I 11,7 18,00 Descarte	Resíduo				
G1 Pellets MP1294 - POLIETILENO NATURAL PELLETS - CLASSE G1 DPDA 3170NT7 - DOW / XDPDB-3170 NT 7 - DOW Copolimero Hexeno NA MP1070 Ex	erna (Extrusão)				
O O O O O O O O O O	erna (Extrusão)				
G2 Micronizado MP3382 .67 MISTURA PRETO HIGH FLOW (7,0) - CLASSE G CFE DS12 DPDA 3170NT7 - DOW / XDPDB-3170 NT 7 - DOW Copolimero Hexeno	erna (Extrusão)				
G2 Micronizado MP1295 - POLIETILENO NATURAL MICRONIZADO - PADRÃO DE GRANULOMETRIA CFE RQ193 DPDA 3170NT7 - DOW / XDPDB-3170 NT7 - DOW / X	erna (Extrusão)				