



RELATÓRIO DE POTENCIAL DE RECICLABILIDADE

PRODUTO: Manta imprimível RESOLUTION versões WB, SB e OS.

FABRICANTE: Unniroyal Química Ltda.

APLICAÇÃO: Impressão digital base água, digital base solvente e off set.

COMPOSIÇÃO DO PRODUTO: Filamento contínuo de tereftalato de polietileno anidro, termoligado, tratado em uma das faces com solução aquosa contendo polímeros básicos, carga mineral atóxica, ligante aquoso e álcool.

PROCESSO DE RECICLAGEM: Lavagem das faces por processo de escovação e/ou jateamento até a retirada total da camada receptiva da superfície, fragmentação e posterior processamento de reciclagem de PET.

DESTINAÇÃO DE EFLUENTES: Por não conter substâncias tóxicas ou potencialmente poluentes os resíduos líquidos da reciclagem não necessitam processos especiais de coleta, armazenagem ou destinação.

MANUSEIO: Como qualquer processo que envolve limpeza, moagem e transformação térmica, recomenda-se o uso de E.P.I.básico como luvas, óculos e demais proteções.

PÓS CONSUMO: A avaliação do nível de potencial poluidor do produto pós consumo dependerá dos produtos nele aplicados pelo consumidor.

Sorocaba, 10 novembro de 2009.

Juliano Amorim