

Título:	AMIDO MODIFICADO INDEPEL CAT3610	Código	Revisão	Página
Depto:	GESTÃO DA QUALIDADE - Unidade Amido	ETPA GQ_AMI-157	0	1 de 1

1. DEFINIÇÃO

Amido modificado produzido a partir de amido de milho, baseado em modificações físico-químicas específicas.

2. APLICAÇÕES

Utilizado na fabricação de papeis.

3. COMPOSIÇÃO

Amido de milho catiônico.

4. CARACTERÍSTICAS DE QUALIDADE

4.1 Característica Organolépticas (*)

Item	Parâmetro	Unidades
Umidade	Máx. 14,0	%
pH	5,0 – 7,0	-
Grau de Substituição	0,034 – 0,041	mol/mol

(*) Análises realizadas e enviadas nos laudos de todo o lote produzido.

5. CUIDADO E CONSERVAÇÃO

O produto deve ser mantido sobre estrados, afastados de paredes, em local limpo, arejado e seco, evitando exposição ao sol, isento de sujidades, infestação por pragas e odores fortes, e devidamente embalados. Não armazenar junto a produtos químicos e/ou tóxicos. Após o uso, manter em embalagem hermeticamente fechada. Armazenar em temperatura ambiente.

6. MÉTODO DE DISTRIBUIÇÃO E ENTREGA

O produto é expedido via rodovia, através de caminhão sendo eles, bitrem, rodotrem, truck, carreta ou graneleiro, utilizando como métodos de segurança, cintas na frente e na traseira da carga, além de lonas. Os veículos devem ser de carroceria limpa, sem odor e sem maiores sujidades.

7. PRAZO DE VALIDADE

24 meses após a data de fabricação, se armazenado sob as condições adequadas.

8. EMBALAGEM

Sacaria de papel kraft multifoliado.

Big Bag de Polipropileno.