

**CREA-PA**Conselho Regional de Engenharia, Arquitetura  
e Agronomia do Pará**RECEITUÁRIO AGRONÔMICO**

Nº \_\_\_\_\_

(Anexo 01 - ATO nº008)

<b>1. Identificação da Propriedade</b>		
Nome do Consulente		
Nome da Propriedade		
Apelido do Consulente		
CPF do Consulente		
Contato do Consulente		
Município	Distrito	CEP
Localização da propriedade		
<b>2. Diagnóstico</b>		
Cultura	Área (ha)	
Situação da Lavoura		
Pragas ou doenças a Controlar		
<b>3. Precisão</b>		
Nome do produto	Princípio Ativo	
Dosagem	Qtd. A Adquirir	
Época de Aplicação		
Método de aplicação		
Período de Carência	Class. Toxicológica	
Equipamento Necessário		
<b>4. Identificação do Profissional</b>		
Nome Legível		
Modalidade		
Carteira nº.	CREA (UF)	Visto no Crea/PA Nº.
Endereço		Fone:
Data: ___/___/___		
Assinatura e Carimbo:		

1º VIA – USUÁRIO/2º VIA – ESTABELECIMENTO COMERCIAL/3º VIA – PROFISSIONAL

## 1- PRECAUÇÕES DE USO

- Uso exclusivamente agrícola.
- Leia e siga as instruções do rótulo, bula ou folheto explicativo.
- Não aplique agrotóxicos sem ter o conhecimento necessário para a operação.
- Aplique somente as doses recomendadas.
- Não desentupa bicos, orifícios, válvulas, tubulações, etc. com a boca.
- Não utilize equipamentos com vazamentos.
- Mantenha o produto afastado de crianças, animais domésticos, alimentos e ração animal
- Mantenha afastado das áreas de aplicações, crianças, animais domésticos e pessoas desprotegidas, durante e após a aplicação do produto.
- Não aplique o produto na presença de ventos fortes ou nas horas mais quentes do dia.
- Evite comer, beber ou fumar durante o manuseio ou a aplicação do produto.
- Durante a manipulação, preparo da calda ou aplicação do produto, use o equipamento de proteção indicado.
- Evite a aspiração ou inalação do produto.
- Nunca deixe as embalagens abertas.
- Após o trabalho, tome banho com bastante água corrente fria e sabão e troque de roupa diariamente.
- Evite o contato com a pele e com os olhos.

## 2- PRIMEIROS SOCORROS

- Leia e siga as instruções do rótulo, bula ou folheto explicativo.
- Remova o suspeito de intoxicação para local arejado, protegendo do calor e do frio;
- Mantenha o paciente calmo e confortável.
- Nunca dê bebidas alcoólicas.
- Nunca dar leite ou medicamentos sem a devida orientação.
- Se a vítima estiver vomitando, deixe-a sentada, para que não engula vômito.
- Se a vítima estiver inconsciente, retire dentaduras, comida ou saliva da boca. Coloque um pano dobrado na nuca para facilitar a respiração.
- Nunca provoque vômito sem antes verificar se tal procedimento é permitido para o produto utilizado.
- Não provocar vômito e nem dar nada por via oral a uma pessoa inconsciente.
- Se existir parada de respiração, execute respiração artificial.
- Em caso de contato com a pele, lave imediatamente as partes atingidas com bastante água e sabão.
- Em caso de contato com os olhos, lave-os imediatamente com água corrente durante 15 minutos.
- Em caso de inalação, procure local arejado.
- Assim como devem ser ministradas por pessoas qualificadas.
- Em caso suspeito de intoxicação procure um médico imediatamente levando a embalagem, rótulo, bula, folheto explicativo do produto ou receita.

## 6- UTILIZAÇÃO DE EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL

CLASSIFICAÇÃO TOXICOLÓGICA		DURANTE A MANIPULAÇÃO, PREPARAÇÃO DA CALDA OU APLICAÇÃO USAR:						
		Máscaras Protetoras	Óculos	Luvas Impermeáveis	Chapéu Impermeável de Abas Largas	Botas Impermeáveis	Macacão com Mangas Compridas	Avental Impermeável
I	EXTREMAMENTE TÓXICO (VERMELHO VIVO)							
II	ALTAMENTE TÓXICO (AMARELO INTENSO)							
III	MEDIANAMENTE TÓXICO (AZUL INTENSO)							
IV	POUCO TÓXICO (VERDE INTENSO)							

ATENÇÃO: Não nos responsabilizamos pelo mau uso do produto indicado e pela não obediência às suas especificações.

## 3- O QUE O AGRICULTOR DEVE FAZER?

Preparar as embalagens vazias para devolvê-las nas unidades de recebimento considerando que cada tipo de embalagem deve receber um tratamento diferente:

- Realizar a tríplice lavagem ou lavagem sob pressão durante a preparação da calda para reduzir a contaminação.
- Perfurar o fundo da embalagem para evitar a reutilização.
- Armazenar temporariamente a embalagem com a tampa em local seco e seguro na propriedade para evitar acidentes.
- Esvaziar completamente durante o uso para reduzir a contaminação.
- Guardar e fechar dentro de um saco plástico transparente disponível no revendedor, para facilitar o manuseio, a identificação e evitar a contaminação.
- Armazenar temporariamente o saco plástico com as embalagens NÃO LAVÁVEIS em local seco e seguro na propriedade para evitar acidentes.
- Armazenar temporariamente em local seco e seguro na propriedade para evitar reutilização.



### IMPORTANTE:

Todas as embalagens vazias que foram manuseadas e armazenadas corretamente na propriedade devem ser devolvidas pelo agricultor na unidade de recebimento indicado pelo revendedor.

Caso ainda não exista uma unidade de recebimento na região, o agricultor deve guardar as embalagens na propriedade até que o revendedor cumpra o estabelecido na lei.

## 4- MANEJO INTEGRADO

- É recomendável que o usuário utilize métodos integrados no controle dos diversos problemas. Verifique se existe controle biológico eficaz e legalizado: adote também medidas culturais como: destruição de restos cultura após a colheita, período de descanso da terra, rotação de culturas, épocas corretas de plantio, capina e colheita, uso de culturas, armadilhas, adubação equilibrada, uso de armadilha luminosa e uso de feromônios em armadilhas.

## 5- MEIO AMBIENTE

- Não contamine fontes, córregos, rios e outros mananciais de água, lavando as embalagens, tambores de mistura e equipamento de aplicação. Lembre-se que também a chuva e os ventos podem carregar os produtos para esses mananciais. Durante a aplicação evite a deriva que pode atingir a fauna silvestre, insetos polinizadores, animais de criação e outros.
- Respeite o intervalo de segurança.