

GOVERNO DO ESTADO DE SANTA CATARINA SECRETARIA DE ESTADO DA AGRICULTURA E DA PESCA COMPANHIA INTEGRADA DE DESENVOLVIMENTO AGRÍCOLA DE SANTA CATARINA



## MANUAL DE PESQUISA DE RECEITUÁRIO AGRONÔMICO SIGEN+

Versão 1.0\_ junho/2019

Sumário

- 1. Introdução
- 2. Visão geral do sistema
- 3. Módulo Receituário Agronômico





## 1. INTRODUÇÃO

O Decreto Estadual nº1331/17, que regulamenta a Lei Estadual nº 11.069/98, normatiza entre outros, o envio eletrônico dos receituários agronômicos emitidos para uso de agrotóxicos no estado de Santa Catarina. Portanto, todo profissional que emite receituário agronômico no estado, ou de outro estado para SC, deve repassar estas informações de forma eletrônica até o primeiro dia útil de cada semana após a emissão, via portal SIGEN+.

A CIDASC, nos termos da Lei 11069/98 e do Decreto 1331/17, é o órgão responsável pela fiscalização do comércio e armazenamento de Agrotóxicos em Santa Catarina. Considerando o Capítulo VIII do Decreto 1331/17 que trata do Armazenamento e do Comércio define em seus Art. 27 e Art. 28:

Art. 32. Os agrotóxicos e afins de uso agrícola deverão ser comercializados aos usuários por meio da apresentação da receita agronômica, emitida por profissional legalmente habilitado.

§ 5º O profissional responsável pela emissão deverá enviar à CIDASC, até o primeiro dia útil de cada semana, por meio do sistema informatizado de controle de estoque, comercialização e uso de agrotóxicos, as informações constantes da receita agronômica, sendo estas de caráter sigiloso e de uso exclusivo da CIDASC.

Por fim, considerando que o SIGEN+ é a plataforma oficial para que os profissionais enviem as informações relativas aos receituários agronômicos emitidos com recomendações de uso de agrotóxicos em Santa Catarina, este manual objetiva orientar os emissores de receitas sobre como verificar a fidelidade das informações enviadas via web service ao sistema da CIDASC.

## 2. VISÃO GERAL DO SISTEMA

ACESSO AO PORTAL SIGEN+:

O portal do Sistema de Gestão da Defesa Agropecuária Catarinense (SIGEN+) pode ser acessado pelo do site da CIDASC, conforme figura 1, ou diretamente pelo site do SIGEN+ : <u>https://sigen.cidasc.sc.gov.br</u> (Figura 1).



GOVERNO DO ESTADO DE SANTA CATARINA SECRETARIA DE ESTADO DA AGRICULTURA E DA PESCA COMPANHIA INTEGRADA DE DESENVOLVIMENTO AGRÍCOLA DE SANTA CATARINA





Figura 1 - Acesso ao SIGEN+ pelo site da CIDASC http://www.cidasc.sc.gov.br/

No campo de acesso, utilizar usuário e senha do profissional.



Figura 2 - Tela de acesso ao portal SIGEN+ e detalhe do campo para digitar usuário e senha.





Ao acessar o SIGEN+, a tela de entrada aparecerá conforme figura 3.

			Personskert Técsico	
💄 Minha Conta 📋	Home	Escolha o Tipo de Usuário		
Digite a sua tela	🛦 Atenção	Tipo de Usuário	Aviso	
Cadastros	PRODUTOR DE NOVILHO P		Registro de Atividade	
e-Relacionamento	Conforme Neta Técnica nº 11/2019/DEIN		isponível relatório de apontamentos no módulo Relatório Personalizado	
Relatórios 🗌	o produtor rural que possui UEP cadastrac deverá atualizar seu cadastro no SIGEN	Produtor Responsável Técnico	Confira abaixo o Manual para o Relatório de Aportamentos	
	atualização excluirá automaticamente o pro Novos cadastros de produtores rurais no p deverão ser realizados exclusivamente pel 17/05/2019.	dutor do programa. rograma novilho precoce lo SIGEN+, a partir do dia	Acessar manual -	

Figura 3 - Tela de entrada com as opções de perfil de usuário

Obs.: No caso do usuário possuir mais de um perfil, no momento do login o sistema apresentará a caixa de escolha do tipo de usuário (conforme figura 3), porém apenas o Responsável Legal ou Responsável Técnico podem acessar o módulo **Receituário Agronômico**.

3. Módulo de Receituário Agronômico



Figura 4 - Tela de acesso ao módulo Receituário Agronômico





Feito isso aparecerá a seguinte tela conforme a figura 5.

		e- sana Tri	- 11010	
Código	Nº do Receituário:	Nº ART:	Data de Emissão:	
10				
lunicipio de	Emissão:			UF:
				XP
arāmetros:	Município e UF separados po	r virgula		Q ×
arâmetros:	Município e UF separados po Ional Emissor	r virgula		Q ×
arâmetros: Profiss CPF:	Município e UF separados po ional Emissor Nome:	r virgula		× P Nr. CREA Santa Catarina
arāmetros: Profiss CPF:	Município e UF separados po lonal Emissor Nome:	r virgula		Nr. CREA Santa Catarina
Profiss CPF:	Município e UF separados po ional Emissor Nome:	r virgula	u Nona	Nr. CREA Santa Catarin
Profiss CPF:	Município e UF separados po ional Emissor Nome: Parâmetros: Nr. CREA	r virgula A (SC/Nacional) (	ou Nome	Nr. CREA Santa Catarin
Profiss CPF:	Município e UF separados po ional Emissor Nome: Parâmetros: Nr. CREA	r virgula A (SC/Nacional) (	ou Nome	Nr. CREA Santa Catarini

Figura 5 - Tela de abertura dos receituários agronômicos

Nessa tela é possível pesquisar o receituário desejado clicando sobre a opção **F2 - Pesquisar**. Esta ação encaminhará para a tela de pesquisa de receituários (figura 6).

Coaigo:	Nº do Receituário:	Nº ART:	RT: Data de Emissão: Situação:		Nome do Usuário:			Localidade do Local de Aplicação:			
				3		~				Nome ou Município	×
CPF do Usuário: Cultura:				Ingrediente	Ativo:		Município da	Aplicação:			
			Nome cult	ura	3	< Nome ingr	ediente ativo	×			
A											
eraga:											
Praga:	uisar 🕲 Selecionar										

Figura 6 - Tela de pesquisa de Receituários

Os campos e pesquisa, são vários dentre eles, você pode utilizar o número do receituário, número da ART, a data de emissão, nome de usuário, localidade de aplicação, cultura, ingrediente ativo munícipio de aplicação ou a praga selecionada.

Quando o objetivo for a conferência entre a via física (impressa e assinada pelo profissional) e a via transmitida eletronicamente, o ideal é pesquisar pelo número do receituário e nº de ART. Estes filtros deverão trazer apenas uma receita como resultado.





Depois de realizar a pesquisa os receituários equivalentes aparecerão abaixo:

Pesqui	isa de Receituário								(?)×
Código: Nº do Receituário: Nº AR		Iº ART: Data	T: Data de Emissão: Situação:			Nome Profissional Emisso		CPF do Profission	al Emissor:
		10/	10/06/2019 🖻 👻 Paulo Resp			Paulo Responsáve	Técnico		
CREA do	Profissional Emissor:	Município do	Município do Profissional Emissor:			uário:	Localida	ocalidade do Local de Aplicação:	
		Nome ou U	F	×			Nome	ou Município	×
CPF do Usuário:		Cultura:	Cultura:			Ingrediente Ativo: Nome ingrediente ativo ×		Município da Aplicação:	
		Nome cultu							
Praga:									
nesqu	isar 🔘 Selecionar								
Código 🔺	Nº do Receite	uário Nº ART	Data de E	Emissor		CPF Emissor	Usuário		Município da Aplicaçã
32516	000106	0215630-8	10/06/19	Paulo	Responsável	T 0386952319	Fulano	de Tal	Lebon Régis
32517	000107	0215630-8	10/06/19	Paulo	Pasnonsával	т 1115621429	Ciclano	dos Santos	Monto Carlo

Figura 7 - Receituário encontrado

Com exemplo, o seu receituário foi encontrado conforme a caixa vermelha da figura 7. Você irá selecionar ele através de dois cliques. Então os dados do seu receituário aparecerão novamente na tela de acesso do receituário e a última função será imprimir, conforme a figura 8:

		Maria Bernara	antia da Atual 🔿 Consular	Description Date	
- FZ - Pesquisa		- Novo a p			
Código:	Nº do Receituário:	Nº ART:	Data de Emissão:		
***	***	***	***		
	iseSe.			UF:	
Município de Err	lissao:				

Figura 8 - Opção de imprimir o receituário



GOVERNO DO ESTADO DE SANTA CATARINA SECRETARIA DE ESTADO DA AGRICULTURA E DA PESCA COMPANHIA INTEGRADA DE DESENVOLVIMENTO AGRÍCOLA DE SANTA CATARINA



14/06/2019

## RECEITUÁRIO AGRONÔMICO

Responsável Técnico: X X X X X X X X X X X X X X X X	¢.	Ĩ			
Nº CREA SC: XXXXXX	CPF: XXXXXXXXXXXX	Nº do Receituário: 1002			
Endereço: X X X X X X X X X X X X X X		Nº ART: (X X X X X)			
Localidade: (X X X X X X X X X X	Município: X X X X X X X X X X X X X				
LOCAL DE APLICAÇÃO					
Usuário: João (X X X X X X X X		CPF: XXXXXXX			
Endereço: Tifa Cedrinho					
Localidade: Rio do Norte	Município: X X X X X X X X X X X				
Cultura: Milho					
	<b>RECOMENDAÇÕES TÉCNICAS 1</b>				
Praga: Spodoptera frugiperda					
Diagnóstico: Danos de raspagem feitos pela la	agarta do cartucho em 23% das plantas.				
Produto: Decis 25 EC					
Qtd. a Adquirir: 11	Dosagem: 200 ml	/ha			
Área de Aplicação: 5 ha	Intervalo de segu	Intervalo de segurança (dias): 1			
Modalidade e época de aplicação / Volume o acima do topo das plantas. Aplicar 200 l/ha de gotas/cm². Tratamento imediato na cultura. Apli	le calda: Usar pulverizador de barras tratoriza calda com pressão de 100 psi afim de consegu icar em horários de temperatura amena e sem	do, com bicos cônicos e altura das barras de 50 cm iir atingir o cartucho da planta com pelo menos 40 vento.			
Precauções de uso: - Produto para uso exclus beba e não fume durante o manuseio do produ desprotegidas Não utilize equipamentos com pessoas Evite o máximo possível o contato co máximo possível o contato com a área já aplica embalagem original, adequadamente fechado,	sivamente agrícola Ao abrir a embalagem, fa to Não desentupa bicos, orifícios e válvulas o vazamentos Não transporte o produto juntar m a área de aplicação Não aplique o produt ida até o término do intervalo de reentrada na em local trancado, longe do alcance de criança	ça de maneira a evitar respingos Não coma, não com a boca Não distribua o produto com as mãos nente com alimentos, medicamentos, rações, animais e o contra o vento, o produto produz neblina Evite o área Mantenha o restante do produto em sua as e animais Não reutilize as embalagens vazias.			
Outros: - Mantenha o produto em sua embalag seu depósito de agrotóxicos e tranque pra não adotando-se os seguintes procedimentos: - Esv vertical durante 30 segundos; - Adicione água I Despeje a água de lavagem no tanque do pulve	jem original, sempre fechada. Coloque placa d permitir acesso das crianças. Faça a Triplice la vazie completamente o conteúdo da embalagei impa à embalagem até ¼ do seu volume; - Tar erizador; - Faça esta operação três vezes;	e advertência com os dizeres "CUIDADO VENENO" no avagem imediatamente após o seu esvaziamento, m no tanque do pulverizador, mantendo-a na posição npe bem a embalagem e agite-a por 30 segundos; -			
Ler atentamente o rótulo	o e a bula do AGROTÓXICO e utilizar EPI´s i	no preparo de calda e aplicação.			
1 1					
Local e Data	Assinatura do Usuário	Assinatura do Responsável Técnico			
	JOÃO X X X X	****			
Figu	ra 9 - Modelo de Receituário Agron	ômico			

Pronto! Seu receituário agronômico está impresso e pronto para ser visualizado.( Figura 9).