



Dados Abertos

Produtos Registrados no Brasil - Fumígenos

DOCUMENTAÇÃO E DICIONÁRIO DE DADOS

Produtos Registrados no Brasil - Fumígenos



Agência Nacional
de Vigilância Sanitária

www.anvisa.gov.br

Terceira Diretoria

Gerência-Geral de Registro e Fiscalização de Produtos Fumígenos, derivados ou não do Tabaco (GGTAB)

Primeira Diretoria

Gerência-Geral do Conhecimento, Inovação e Pesquisa (GGCIP)

Sumário

1	Histórico de Revisões.....	3
2	Sobre Produtos Registrados no Brasil – Fumígenos.....	3
3	Sobre a Base de Dados Abertos.....	3
3.1	Sobre os dados disponibilizados.....	3
3.2	Sobre a Origem dos Dados.....	4
3.3	Sobre a Possibilidade de Valores Nulos.....	4
3.4	Sobre o Período de Dados Abertos Disponíveis.....	4
3.5	Sobre a Atualização dos Dados Abertos.....	4
3.5.1	Sobre a Frequência de Atualização dos Dados Abertos.....	4
4	Sobre os Arquivos de Dados Abertos Disponíveis.....	5
5	Sobre o Dicionário de Dados Abertos.....	5
6	Sobre a Exportação dos Dados para Planilha Eletrônica.....	7

1 Histórico de Revisões

Data	Versão	Comentários
30/12/2020	01.00	Primeira versão do documento.

2 Sobre Produtos Registrados no Brasil – Fumígenos

Considera-se produto fumígeno derivado do tabaco, qualquer produto manufaturado, que contenha tabaco em sua composição, possuindo a seguinte classificação:

- I. Produto Combustível Derivado do Tabaco: Qualquer produto manufaturado, que contenha em sua composição tabaco que passa por um processo de combustão durante o seu uso.
- II. Produto Não Combustível Derivado do Tabaco: Qualquer produto manufaturado, que contenha em sua composição tabaco o qual não passa por um processo de combustão durante o seu uso.
- III. Dispositivo Eletrônico de Entrega de Nicotina: Produto não derivado do tabaco caracterizado por um aparelho que gera um aerossol contendo nicotina, a partir de uma solução líquida, podendo incluir cartuchos, refis ou acessórios.

Serão disponibilizar dados de produtos fumígenos registrados na Anvisa para melhor conhecimento das informações.

3 Sobre a Base de Dados Abertos

Estão disponíveis nesta base de dados abertos, informações sobre cosméticos registrados no Brasil sob responsabilidade da Agência Nacional de Vigilância Sanitária (Anvisa).

3.1 Sobre os dados disponibilizados.

Serão disponibilizados apenas registros de produtos **válidos**, que são produto com número de processo e de registro que não possuem **petição de cancelamento**.

3.2 Sobre a Origem dos Dados

Os dados disponíveis são extraídos do banco de dados do sistema DATAVISA, que é o sistema interno de informação da Anvisa, que reúne dados sobre o cadastro de produtos e empresas além de controlar a tramitação e o arquivo dos documentos na Agência. Produtos sob regulamentação da Anvisa têm sua composição descrita nesse sistema.

3.3 Sobre a Possibilidade de Valores Nulos

Os campos não preenchidos eventualmente encontrados nos arquivos são decorrentes do não preenchimento do referido campo.

3.4 Sobre o Período de Dados Abertos Disponíveis

Estão disponíveis todos os dados de produtos (fumígenos) registrados no Brasil cadastrados no DATAVISA.

3.5 Sobre a Atualização dos Dados Abertos

3.5.1 Sobre a Frequência de Atualização dos Dados Abertos

A periodicidade de atualização dos dados é mensal e deverá ser realizada mensalmente, com dados até o último dia do mês anterior.

4 Sobre os Arquivos de Dados Abertos Disponíveis

Será disponibilizado um arquivo com os processos de registros válidos de produtos (fumígenos) registrados no Brasil disponíveis no Datavisa.

5 Sobre o Dicionário de Dados Abertos

Campo	Descrição
Nome do Produto	Nome do Cosmético/Produto Registrado conforme cadastrado no registro do cosmético.
Número do Processo	Número identificador do Processo.
Nome da Empresa Detentora do Registro	Razão social da empresa detentora do registro.
CNPJ	CNPJ da empresa detentora do registro.
Data do Finalização Processo	Data que o Registro foi concedido.
Tipo do produto	<ul style="list-style-type: none"> • É adotada a seguinte classificação para os produtos abrangidos por este regulamento: • bidi: produto sem filtro, que contém tabaco picado envolto por folhas de tendu ou temburi, destinado a ser fumado; • blunt: produto que contém tabaco em sua composição, para uso como envoltório de produto fumígeno, destinado a ser fumado; • charuto: produto sem filtro, com peso maior que 1.360g/1000 unidades, destinado a ser fumado, composto por folhas de tabaco inteiras, picadas, desfiadas ou partidas ou por tabaco reconstituído, enroladas formando um cilindro, envolto por subcapa e capa compostas por folha de tabaco ou tabaco reconstituído;

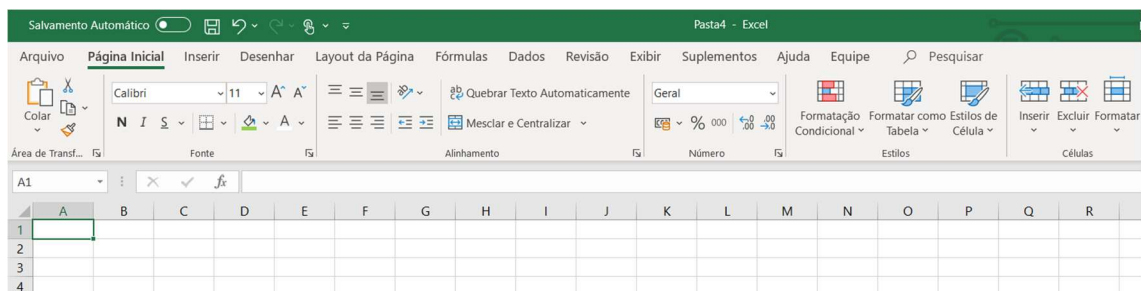
	<ul style="list-style-type: none">• cigarrilha: produto com peso igual ou menor que 1.360g/1000 unidades, destinado a ser fumado, composto por folhas de tabaco picadas, desfiadas, em pó ou partidas, ou tabaco reconstituído, formando um cilindro, e cujo envoltório seja composto por folha de tabaco ou tabaco reconstituído;• cigarro: produto destinado a ser fumado, e que, independente da forma de produção, seja composto em todo ou em parte por tabaco, envolto por papel ou tabaco homogeneizado ou tabaco reconstituído ou mistura de celulose e tabaco ou por qualquer outro envoltório que não seja exclusivamente folha de tabaco;• cigarro de palha: produto sem filtro, destinado a ser fumado, que contém tabaco picado envolto exclusivamente por palha;• fumo de rolo: produto também denominado "fumo de corda", destinado a ser fumado, que contém folhas de tabaco semidestalcadas, entrelaçadas e enroladas, submetidas à cura ao sol;• fumo desfiado: produto composto por folhas de tabaco desfiadas, destinado a ser fumado;• fumo para cachimbo: produto que contém tabaco, destinado a ser fumado em cachimbo convencional;• fumo para narguilé: produto que contém tabaco, destinado a ser fumado em dispositivo conhecido como narguilé, cachimbo d'água, Shisha ou Hookah;• tabaco aspirado: produto que contém tabaco, destinado a ser aspirado;• tabaco mascável: produto que contém tabaco, destinado a ser mascado, sugado ou ingerido.
--	--

6 Sobre a Exportação dos Dados para Planilha Eletrônica

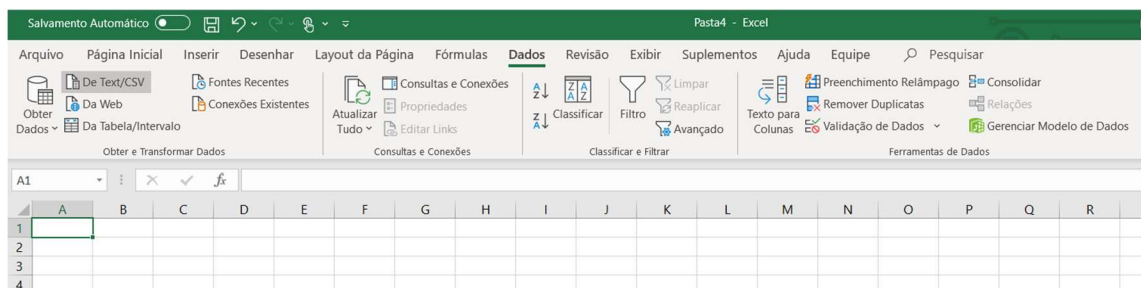
Caso tente abrir o arquivo utilizando o Microsoft Excel, os campos que possuem zeros à esquerda tendem a ser traduzidos para número do tipo inteiro, com isso a formatação padrão do arquivo é alteração, apenas na visualização.

Para a correta visualização no Microsoft Excel, basta seguir os passos descritos abaixo.

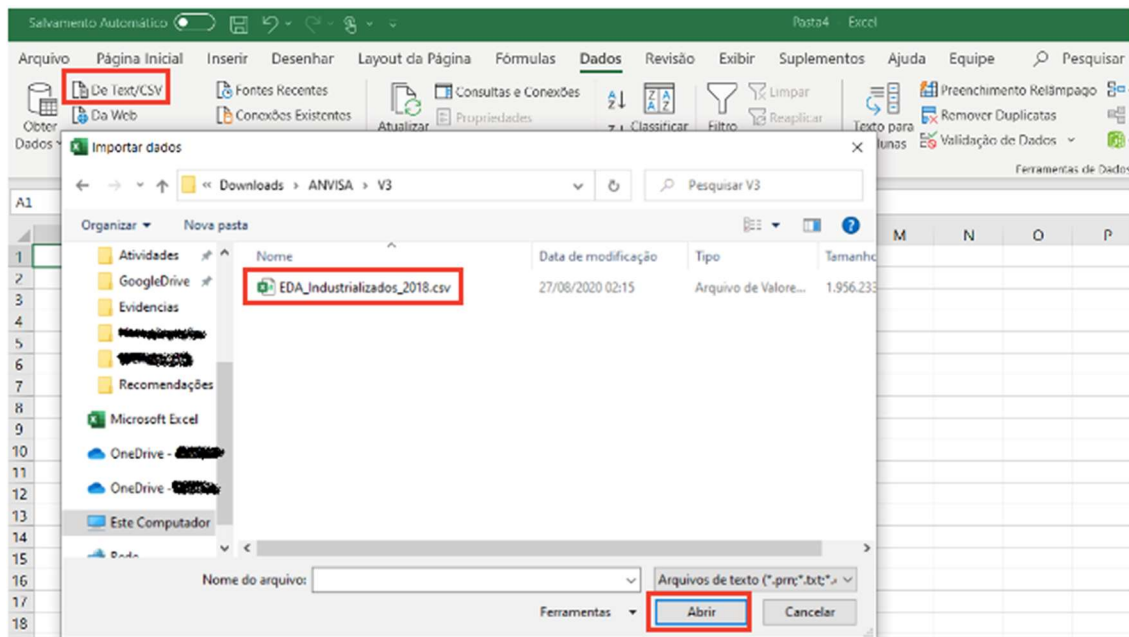
1. Abra uma nova janela do Microsoft Excel.



2. Utilize o menu superior “Dados” e o item “De Text/CSV”, conforme marcados na imagem abaixo.



3. Após clicar o item “De Text/CSV”, a janela conforme demonstrada abaixo irá abrir, basta navegar até o diretório onde está localizado o arquivo e selecionar “Abrir”.



4. Após importar o arquivo, a janela abaixo é o resultado da etapa anterior. Nela é possível ver uma amostra dos 200 primeiros registros do arquivo, verificar que o delimitador é o “;” (ponto e vírgula) e que o formato do arquivo é o 1252 (padrão ANSI). Após verificar esses itens, utilize a opção “Transformar Dados”.

EDA_Industrializados_2018.csv

Origem do Arquivo: 1252: Europeu Ocidental (Windows) | Delimitador: Ponto e vírgula | Detecção de Tipo de Dados: Com base nas primeiras 200 linhas

ANO_VENDA	MES_VENDA	UF_VENDA	MUNICIPIO_VENDA	QTD_VENDIDA	DESCRICAO_APRESENTACAO	
2018	7	AC	ACRELÂNDIA	5	(800 + 160) MG COM CT BL AL PLAS TRANS X 10	SULF
2018	5	AC	ACRELÂNDIA	2	0,250MG/ML + 10.000 UI/ML + 3,5 MG/ML + 20 MG/ML...	CLOF
2018	12	AC	ACRELÂNDIA	1	0,250MG/ML + 10.000 UI/ML + 3,5 MG/ML + 20 MG/ML...	CLOF
2018	9	AC	ACRELÂNDIA	2	0,250 MG/ML + 10.000 UI/ML + 3,500 MG/ML + 20 MG...	CLOF
2018	4	AC	ACRELÂNDIA	2	1 MG COM CT BL AL PLAS INC X 20	HALC
2018	10	AC	ACRELÂNDIA	4	0,5 MG COM CT BL AL PLAS TRANS X 30	CLOF
2018	2	AC	ACRELÂNDIA	2	(3,5 + 1,0) MG/ML SUS OPT CT FR GOT PLAS OPC X 5 ML	CLOF
2018	3	AC	ACRELÂNDIA	2	(0,5 + 1,0 + 10,0 + 10,0) MG/G CREM DERM CT BG AL X...	CLJO
2018	8	AC	ACRELÂNDIA	1	0,250MG/ML + 10.000 UI/ML + 3,5 MG/ML + 20 MG/ML...	CLOF
2018	6	AC	ACRELÂNDIA	3	(0,5 + 1,0 + 10,0 + 10,0) MG/G CREM DERM CT BG AL X...	CLJO
2018	1	AC	ACRELÂNDIA	7	(400 + 80) MG COM CT BL AL PLAS TRANS X 20	SULF
2018	7	AC	ACRELÂNDIA	2	0,250MG/ML + 10.000 UI/ML + 3,5 MG/ML + 20 MG/ML...	CLOF
2018	5	AC	ACRELÂNDIA	1	(400 + 80) MG COM CT BL AL PLAS TRANS X 20	SULF
2018	12	AC	ACRELÂNDIA	5	0,5 MG COM CT BL AL PLAS TRANS X 30	ALPF
2018	9	AC	ACRELÂNDIA	1	1 MG COM REV CT BL AL PLAS PVC TRANS X 30	RISP
2018	4	AC	ACRELÂNDIA	17	0,250 MG/ML + 10.000 UI/ML + 3,500 MG/ML + 20 MG...	CLOF
2018	10	AC	ACRELÂNDIA	5	(400 + 80) MG COM CT BL AL PLAS TRANS X 20	SULF
2018	2	AC	ACRELÂNDIA	2	(800 + 160) MG COM CT BL AL PLAS TRANS X 10	SULF
2018	3	AC	ACRELÂNDIA	2	0,25 MG COM CT BL AL PLAS TRANS X 20	ALPF
2018	8	AC	ACRELÂNDIA	2	(25+12,5) MG/G CREM VAG CT BG AL X 45 G + 10 APLIC	ANFI

Carregar | Transformar Dados | Cancelar