

PASSO A PASSO DO BPS

CONSULTA DE ITENS



SUMÁRIO

1. INTRODUÇÃO	3
1.1 NOMENCLATURA DE MEDICAMENTOS.....	4
1.2 Nomenclatura de dispositivos médicos.....	6
2. COMO CONSULTAR CÓDIGO DE MATERIAL NO BPS	8
3. DICAS IMPORTANTES.....	11
4. OUTRAS INFORMAÇÕES RELEVANTES	14

1. INTRODUÇÃO

O **Código do Material** é o padrão de codificação do Catálogo de Materiais (CATMAT), que é um catálogo para descrição de materiais, desenvolvido e mantido pelo Ministério da Gestão e da Inovação (MGI). É uma ferramenta de uso obrigatório para todos os órgãos da Administração Pública Federal Direta e de uso facultativo a todo e qualquer órgão público das três esferas do poder.

O catálogo engloba todos os itens de compra desde alimentos, produtos de higiene, artigos de vestuários, produtos químicos, armamentos, máquinas agrícolas e variados itens da saúde, tais como medicamentos, materiais e equipamentos de uso hospitalar, insumos e equipamentos de laboratório, dentre outros.

A Unidade Catalogadora do Ministério da Saúde (UC/MS) é responsável pela padronização e catalogação dos itens para a saúde.

Antes de iniciar o registro de compras no **BPS** é necessário realizar a identificação do **Código do Material** para cada item licitado, bem como a unidade de fornecimento correspondente.

GOV.BR/SAUDE



ATENÇÃO!

Devem ser cadastrados no BPS apenas medicamentos e dispositivos médicos, tais como órteses, próteses e materiais especiais, reagentes para diagnóstico, produtos odontológicos, produtos químicos, equipamentos médicos de apoio, terapia e diagnóstico, produtos de uso hospitalar como curativos, compressas, seringas, suplementos nutricionais, dietas enterais, leites considerados dietas especiais entre outros. Mobiliário de uso comum e materiais de limpeza não estão disponíveis no sistema.

1.1 NOMENCLATURA DE MEDICAMENTOS

Para medicamentos, o CATMAT utiliza como padrão descritivo o **PRINCÍPIO ATIVO**, de acordo com a Denominação Comum Brasileira (DCB), **nunca o nome comercial do medicamento**. A DCB é a denominação do fármaco, ou do princípio farmacologicamente ativo, aprovada pelo órgão federal responsável pela vigilância sanitária (Lei nº 9.787/1999).

Atualmente, com o advento do registro eletrônico, a DCB adquiriu uma concepção mais ampla e inclui também a denominação de insumos inativos, soros hiperimunes, vacinas, radiofármacos, plantas medicinais, substâncias homeopáticas e biológicas. Para maiores informações, acesse: <https://www.gov.br/anvisa/pt-br/assuntos/farmacopeia/dcb>.

O padrão de apresentação para medicamentos no **BPS** segue o seguinte formato:

CÓDIGO DO MATERIAL	NOME DO MATERIAL	UNIDADE DE FORNECIMENTO	DISPONÍVEL PARA COMPRA
XXXXXX	Princípio ativo, Concentração, Forma Farmacêutica	Unidades de Fornecimento disponíveis	Sim

No caso em que o medicamento é uma associação de princípios ativos ou sais (cloridrato, maleato etc.), o sal aparecerá depois do princípio ativo, por exemplo:

CÓDIGO DO MATERIAL	NOME DO MATERIAL	UNIDADE DE FORNECIMENTO	DISPONÍVEL PARA COMPRA
267771	Propranolol Cloridrato Dosagem: 10 MG	COMPRIMIDO	Sim
267736	Ranitidina Cloridrato Dosagem: 150 MG	COMPRIMIDO	Sim
296657	Trimebutina Maleato Concentração: 200 MG	CÁPSULA	Sim

No caso de medicamentos cuja concentração está descrita em **mg/ml**, **mg/g** entre outras unidades de medida, a descrição no **Código do Material** estará sempre referenciada para **1 ml**, ou **1 L** ou **1 g**, entre outras unidades cabíveis.

Ou seja, um medicamento com concentração de **250 mg/5 ml**, estará descrito no CATMAT com concentração de **50 mg/ml**. Por exemplo:

CÓDIGO DO MATERIAL	NOME DO MATERIAL	UNIDADE DE FORNECIMENTO	DISPONÍVEL PARA COMPRA
267206	Dipirona Sódica Apresentação: Solução Oral Dosagem: 50 MG/ML	FRASCO 100,00 ML	Sim
294643	Ibuprofeno Forma Farmacêutica: Suspensão Oral Dosagem: 50 MG/ML	FRASCO 20,00 ML FRASCO 30,00 ML	Sim
448982	Enoxaparina Concentração: 100 MG/ML Forma Farmacêutica: Solução Injetável Características Adicionais 1: Seringa Preenchida	SERINGA 0,20 ML SERINGA 0,40 ML SERINGA 0,60 ML SERINGA 0,80 ML SERINGA 1,00 ML	Sim

Outra situação que ocorre com medicamentos é a descrição da concentração ser representada no registro sanitário tanto em **mg/ml**, **mg/g** ou em porcentagem (%), como nos exemplos:

CÓDIGO DO MATERIAL	NOME DO MATERIAL	UNIDADE DE FORNECIMENTO	DISPONÍVEL PARA COMPRA
343604	Ureia Forma Farmacêutica: Creme Concentração: 200 MG/G	BISNAGA 10,00 G BISNAGA 50,00 G BISNAGA 60,00 G	Sim
278379	Tretinoína Apresentação: Creme Concentração: 0,1%	BISNAGA 25,00 G BISNAGA 30,00 G	Sim

Alguns princípios ativos podem estar descritos com nomenclatura diversa da compra, devido à existência de mais de um sinônimo para uma mesma substância.

A seguir é disponibilizado uma tabela com os principais termos correspondentes que deverão ser utilizados para pesquisa no **BPS**:

DESCRIÇÃO DO ITEM NA LICITAÇÃO	PALAVRA DE BUSCA NO BPS
VASELINA, ÓLEO MINERAL	PETROLATO
SORO FISIOLÓGICO	CLORETO DE SÓDIO
SORO GLICOSADO	GLICOSE
SORO GLICOFISIOLÓGICO	GLICOSE, ASSOCIADA AO CLORETO DE SÓDIO
ÁGUA OXIGENADA	PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO
ÁGUA PARA INJEÇÃO	ÁGUA DESTILADA
ANESTÉSICO SPRAY 10%	LIDOCAÍNA CLORIDRATO
CLOREXIDINA SOLUÇÃO ANTI-SEPTICA	CLOREXIDINA
PVPI DEGERMANTE; POLIVINIL PIRROLIDONA; POVIDONA	IODOPOVIDONA
SUPOSITÓRIO DE GLICERINA	GLICEROL
GINKGO BILOBA	EXTRATO MEDICINAL
ISOFLAVONA	GLCINE MAX
VITAMINA C	ÁCIDO ÁSCÓRBICO
MULTIVITAMINAS COMPLEXO B (B1, B2, B3, ETC.)	VITAMINAS DO COMPLEXO B, B1, B2 B3, ETC.
VITAMINA E	TOCOFEROL
COMPLEOS VITAMÍNICOS	MULTIVITAMINAS

ENANTATO DE NORESTISTERONA + VALERATO DE ESTRADIOL	ESTRADIOL, ASSOCIADO Á NORESTISTERONA
NORADRENALINA	NOREPINEFRINA
ADRENALINA	EPINEFRINA
ANDROGEL	TESTOSTERONA
FLÚOR GEL	FLUORETO DE SÓDIO
HIOSCINA	ESCOPOLAMINA
CLORIDRATO DE AMBROXOL	AMBROXOL
BROMETO DE IPRATRÓPIO	IPRATRÓPIO
ÁCIDO FOLINICO	FOLINATO DE CÁLCIO
ANESTÉSICO COM VASOCONSTRITOR	LIDOCAÍNA ou EPINEFRINA ou NOREPINEFRINA
GARRA DO DIABO	HARPAGOPHYTUM PROCUMBENS
GLUCONATO DE CÁLCIO	GLICONATO DE CÁLCIO
LOÇÃO OLEOSA A BASE DE AGE E VITAMINAS	ÁCIDOS GRAXOS ESSENCIAIS
MEPERIDINA	PETIDINA

1.2 Nomenclatura de dispositivos médicos

O descritivo dos materiais médico-hospitalares e odontológicos é formado de acordo com o Padrão Descritivo de Material (PDM). Essa é uma classificação do CATMAT que visa definir a nomenclatura e as características que compõem os itens descritos no catálogo de materiais.

O PDM é utilizado no CATMAT para identificar e classificar de maneira inequívoca, precisa, unificada e uniformizada os itens do cadastro de materiais, com o objetivo de manter a unicidade. O padrão de apresentação de dispositivos médicos no **BPS** geralmente possui os seguintes atributos obrigatórios:

CÓDIGO DO MATERIAL	NOME DO MATERIAL	UNIDADE DE FORNECIMENTO	DISPONÍVEL PARA COMPRA
XXXXXX	Matéria-prima, Composição, Dimensão, Componentes, Acessórios, Esterilidade, etc.	Unidades de Fornecimento disponíveis	Sim

Se você deseja pesquisar pelo item “fita de medição de glicemia”, por exemplo, aparecerá o seguinte descritivo:

CÓDIGO DO MATERIAL	NOME DO MATERIAL	UNIDADE DE FORNECIMENTO	DISPONÍVEL PARA COMPRA
339565	Reagente Para Diagnóstico Clínico 5 Tipo De Análise: Quantitativo De Glicose Características Adicionais: Capilar Apresentação: Tira	UNIDADE	Sim

Os dispositivos médicos, por serem mais complexos, possuem descrições mais variadas, de acordo com as características do tipo de material, e maior especificidade para serem identificados. Para sua pesquisa o ideal é utilizar palavras-chaves e, a partir delas, identificar o **Código do Material** correspondente.

A seguir estão elencados alguns exemplos, de acordo com as principais dúvidas sobre a descrição dos itens, de terminologias e dicas para localização no **BPS**:

DESCRIÇÃO DO ITEM NA LICITAÇÃO	PALAVRA DE BUSCA NO BPS
FIXADOR CELULAR	FIXAÇÃO DE LÂMINAS PARA MICROSCOPIA
GAZE	COMPRESSA GAZE
MICROPORE	FITA ADESIVA HOSPITALAR
GESSO	ATADURA GESSADA
COMPRESSA CIRÚRGICA	CAMPO CIRÚRGICO
ESPÁTULA DE AYRES	ESPÁTULA USO MÉDICO
FRASCO PARA NUTRIÇÃO, BOLSA PARENTERAL	RECIPIENTE NUTRIÇÃO ENTERAL
COLETOR UNIVERSAL	FRASCO COLETOR UNIVERSAL
FRASCO COLETOR DE SANGUE COM EDTA	TUBO COLETA VÁCUO
ALMOTOLIA	FRASCO – TIPO ALMOTOLIA
FIO DE SUTURA CATGUT CROMADO	CATGUT CROMADO
FIO DE SUTURA	FIO DE SUTURA AGULHADO, FIO DE SUTURA S/ AGULHA
KIT PARA NEBULIZAÇÃO	MATERIAL GASOTERAPIA, MICRONEBULIZADOR
LUVA ESTERELIZADA, LUVA ESTÉRIL	LUVA CIRÚRGICA
LUVA PROCEDIMENTO	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRURGICO
CÂNULA ENDOTRAQUEAL, SONDA ENDOTRAQUEAL	TUBO ENDOTRAQUEAL
SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, TUBO ASPIRAÇÃO TRAQUEAL	CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL
DISPOSITIVO INTRAVENOSO, JELCO®	CATETER PERIFÉRICO
SCALP, ESCALPE, MICROFUSOR, DISPOSITIVO INTRAVENOSO	
TAÇA DE POLIMENTO PARA RESINA	PONTA MONTADA
GUTA PERCHA	CONE ENDODÔNTICO
AVENTAL DE CHUMBO	PROTETOR PLUMBÍFERO, AVENTAL
APARADOR/PAPAGAIO	COMPADRE

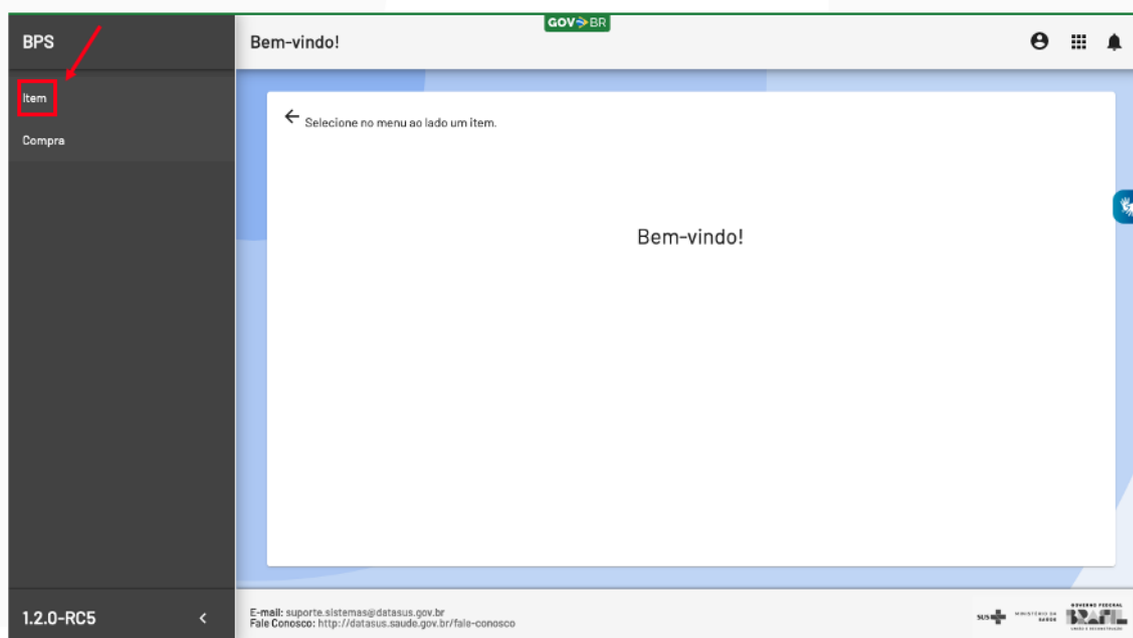
ATENÇÃO!

O CATMAT não utiliza marcas ou nomes comerciais

Passo a Passo

2. COMO CONSULTAR CÓDIGO DE MATERIAL NO BPS

1º Passo: Após acessar o sistema **BPS**, selecione o *menu* "Item".



2º Passo: Vá direto para o campo “Nome do Material” e digite o nome do **princípio ativo** do medicamento que deseja procurar, ou o nome do material médico-hospitalar, odontológico etc. Observe que, enquanto a digitação é feita no campo “Nome do Material”, o próprio sistema gera uma lista com as possibilidades existentes.

The screenshot shows the 'Pesquisar Item' interface. The 'Nome do Material' field is highlighted with a red box, and a dropdown menu displays the following search results:

- captopril|
- CAPTOPRILCONCENTRAÇÃO: 3 MG/MLFORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO ORAL CAR
- CAPTOPRILCONCENTRAÇÃO: 25 MG
- CAPTOPRILASPECTO FÍSICO: P6 BRANCO CRISTALINO PESO MOLECULAR: 217,29 G/M
- CAPTOPRILCONCENTRAÇÃO: 20 MG/MLFORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO ORAL CAR
- CAPTOPRILASPECTO FÍSICO: P6 CRISTALINO BRANCO OU QUASE BRANCO PESO MO
- CAPTOPRILASPECTO FÍSICO: P6 CRISTALINO BRANCO OU QUASE BRANCO PESO MO
- CAPTOPRILASPECTO FÍSICO: P6 CRISTALINO BRANCO OU QUASE BRANCO PESO MO

The interface also includes filters for 'Grupo', 'Classe', 'INC - PDM', and 'Módulo'. Below the search field are buttons for 'PESQUISAR', 'LIMPAR', and 'GERAR PLANILHA'. A table below shows search results with columns for 'Código do Material', 'Nome do Material', 'Unidade de Fornecimento', and 'Disponível para Compra'.

ATENÇÃO!

Na tela de pesquisa de itens também há a possibilidade de realizar a busca utilizando os filtros de “Grupo”, “Classe”, “INC - PDM”, “Módulo” e “Registro Anvisa”. Estes filtros são bastante úteis quando é necessário encontrar mais de um código para o mesmo tipo de material. Como exemplo os fios de sutura, neste caso você pode optar por fazer a pesquisa a partir do filtro “INC – PDM”.

Se você tem dúvida sobre qual termo pesquisar, vá direto para o campo “Nome do Material” para localizar o produto de seu interesse, sem utilizar os filtros.

O filtro de “Módulo” é uma categorização criada exclusivamente pela Unidade Catalogadora do Ministério da Saúde (UC/MS). Refere-se a classificação do tipo de material, por exemplo: curativos, medicamentos, reagentes, saneantes, dietas, cosméticos etc.

3º Passo: Selecione a opção desejada e clique no botão “Pesquisar” para visualizar o código. Ou clique diretamente no botão “Pesquisar”, sem selecionar nenhuma das opções.

Neste caso, o sistema irá mostrar todos os **Códigos de Material** que contenham o termo pesquisado, bem como as respectivas unidades de fornecimento.

Código do Material	Nome do Material	Unidade de Fornecimento	Disponível para Compra
362259	TRAZODONA CLORIDRATO CONCENTRAÇÃO: 100 MG	COMPRIMIDO	Sim
276948	TRAZODONA CLORIDRATO DOSAGEM: 50 MG	COMPRIMIDO	Sim

O usuário pode fazer a busca do item navegando pelas páginas do sistema e utilizando demais filtros ou, se preferir, poderá gerar uma Planilha Excel contendo todo o resultado da pesquisa. Para isso, basta clicar em “Gerar Planilha”.

BPS Pesquisar Item

Grupo Classe INC - PDM Módulo

Código do Material Nome do Material

Unidade de Fornecimento Registro ANVISA

Disponível para Compra Sim Não

OPME Sim Não

PESQUISAR **LIMPAR** **GERAR PLANILHA**

Código do Material	Nome do Material	Unidade de Fornecimento	Disponível para Compra
362259	TRAZODONA CLORIDRATO CONCENTRAÇÃO: 100 MG	COMPRIMIDO	Sim
276948	TRAZODONA CLORIDRATO DOSAGEM: 50 MG	COMPRIMIDO	Sim

1.2.0-RC5

E-mail: suporte.sistemas@datasus.gov.br
Fale Conosco: <http://datasus.saude.gov.br/fale-conosco>

Ainda é possível fazer a busca por apenas itens que sejam classificados como OPME (Órteses, Próteses e Materiais Especiais). Basta selecionar a opção “Sim” ou “Não” dentro da caixa de seleção “OPME”.

BPS Pesquisar Item

A conexão encerrará em:22:28:55 Giselle

Grupo Classe INC - PDM Módulo

Código do Material Nome do Material

Unidade de Fornecimento Registro ANVISA

Disponível para Compra Sim Não

OPME Sim Não

PESQUISAR **LIMPAR** **GERAR PLANILHA**

Código do Material	Nome do Material	Unidade de Fornecimento	Disponível para Compra
362259	TRAZODONA CLORIDRATO CONCENTRAÇÃO: 100 MG	COMPRIMIDO	Sim
276948	TRAZODONA CLORIDRATO DOSAGEM: 50 MG	COMPRIMIDO	Sim

1.2.0-RC5

E-mail: suporte.sistemas@datasus.gov.br
Fale Conosco: <http://datasus.saude.gov.br/fale-conosco>

3. DICAS IMPORTANTES

1. Para busca de medicamentos; utilize sempre o **princípio ativo** como termo na sua pesquisa;

2. Sempre que não souber a escrita exata do item, pesquise por apenas parte da palavra, por exemplo, em vez de pesquisar por "ANLODIPINO", pesquise "ANLOD"; em vez de pesquisar por "ACETILSALICÍLICO", pesquise "ACETIL";

3. Lembre-se de **acentuar** todas as palavras e certifique-se da grafia correta do item;

4. Se o medicamento for uma associação (como em soluções, cremes, pomadas etc.) busque pela **menor concentração possível** que poderá ser em **mg/ml** ou **mg/g**, por exemplo;

ATENÇÃO!

GOV.BR/SAUDE

[f](#) [e](#) [t](#) [w](#) minsaudef

Caso o seu item não esteja dessa forma, basta realizar a conversão.

Se a apresentação do medicamento a ser pesquisada for 250 mg de princípio ativo em 5 ml de solução (250 mg/5 ml). O equivalente em mg/ml será de 50 mg/ml.

Esta que deverá ser a concentração a ser pesquisada.

Cálculo para conversão:

QUANTIDADE DE PRINCÍPIO ATIVO	QUANTIDADE DE SOLUÇÃO	
250 mg	5 ml	$5x = 250 \text{ mg} \times 1 \text{ ml}$
x	1 ml	$x = 250 \text{ mg}/5 \text{ ml}$
		$x = 50 \text{ mg/ml}$

5. Caso sua licitação apresente uma unidade secundária do produto que não está no **BPS**, lembre-se de fazer a **conversão do valor** para chegar ao preço unitário compatível com a unidade de fornecimento do **BPS**;

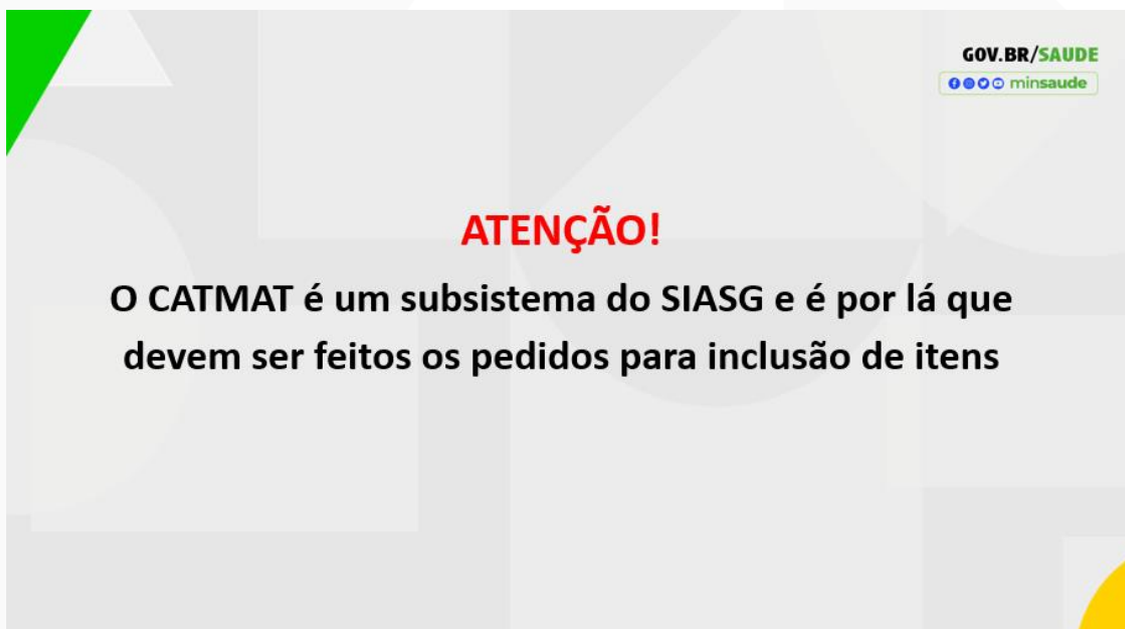
6. Apenas utilize os filtros de “Grupo”, “Classe”, “INC – PDM” ou “Módulo” se você dominar essa classificação;

8. Faça a pesquisa dos itens **antes** de iniciar a inserção da compra;

9. Peça ajuda ao farmacêutico ou profissional de saúde de sua instituição sempre que necessário;

10. Para itens não identificados no **BPS**, envie uma solicitação de localização do item por e-mail para bps@saude.gov.br com o ASSUNTO: “Localização de Itens”. Anexo ao e-mail envie, preferencialmente, planilha Excel contendo a descrição mais completa possível do item, unidade de fornecimento e registro da Anvisa;

11. Para itens que serão inseridos numa nova compra e que ainda não estão cadastrados no **BPS**, o caminho será diretamente. Envie uma solicitação de catalogação diretamente no CATMAT.



GOV.BR/SAUDE
minsaude

ATENÇÃO!

O CATMAT é um subsistema do SIASG e é por lá que devem ser feitos os pedidos para inclusão de itens

Abra o link <http://www.comprasnet.gov.br/seguro/loginPortal.asp>, clique na aba GOVERNO, e ao abrir, haverá um link de direcionamento para um *guia de adesão ao **compras.gov.br***

11. Para mais detalhes, acesse a seção de dúvidas frequentes disponível no portal do MS/BPS no link: <https://www.gov.br/saude/pt-br/acesso-a-informacao/banco-de-precos/perguntas-frequentes/faq>.

4. OUTRAS INFORMAÇÕES RELEVANTES

A seguir demonstramos alguns dados informativos sobre os códigos de grupo e classe do CATMAT, os quais poderão auxiliar a sua pesquisa de itens.

GRUPO	CLASSE	DESCRIÇÃO
65	6505	Drogas e medicamentos
	6508	Cosméticos e artigos de toucador de natureza medicinal
	6509	Drogas e produtos biológicos de uso veterinário
	6510	Materiais cirúrgicos para curativos
	6515	Instrumentos, equipamentos e suprimentos médicos e cirúrgicos
	6520	Instrumentos, equipamentos e suprimentos dentários
	6525	Equipamentos e suprimentos de raios-x de uso médico, dentário e veterinário
	6530	Mobiliário, equipamentos, utensílios e suprimentos hospitalares
	6532	Vestuário hospitalar e cirúrgico e itens correlatos de finalidades especiais
	6540	Equipamentos, instrumentos e suprimentos oftalmológicos
	6545	Jogos e conjuntos médicos
	6550	Substâncias para diagnóstico in vitro, reagentes, conjuntos e jogos para testes
66	6640	Equipamentos e artigos de laboratório
68	6810	Produtos químicos
	6840	Pesticidas e desinfetantes
89	8940	Alimentos especiais dietéticos e preparados alimentícios