	<b>Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos</b> <b>PRATT – Produtos de limpeza</b> Referência: ABNT NBR 14725:2014-4	Produto: <b>PRATT HIPOCLORITO 1%</b> N° FISPQ: 02 Pág. 1 de 5 Data Revisão: 27/03/2019 Substitui data: 25/02/2016
---	---	---

## 1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

**Nome do Produto:** PRATT HIPOCLORITO 1%

**Principais usos recomendados para a substância ou mistura:** Desinfetante hospitalar para superfícies fixas e artigos não críticos.

**Nome da Empresa:** Indeba Indústria e Comércio LTDA.

**Endereço:** Avenida Aliomar Baleeiro s/n, Cajazeiras, CEP: 41230-450, Salvador-BA.

**Telefone:** (71) 2106-2106

**E-mail:** [detec@indeba.com.br](mailto:detec@indeba.com.br)

## 2. IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

**Classificação da substância ou mistura:**

DL50 oral: > 2000mg/kg

**Elementos apropriados da Rotulagem:**

<b>Pictogramas:</b>	Não aplicável (Portaria N°704, de 28/05/2015).
<b>Palavra de advertência:</b>	ATENÇÃO!
<b>Frases de perigo:</b>	Prejudicial se ingerido.
<b>Frases de Precaução:</b>	
<b>Geral:</b>	Não exigidas.
<b>Prevenção:</b>	Conserve fora do alcance das crianças e dos animais domésticos. NÃO INALAR. Não ingerir. Evite contato com os olhos e contato com a pele.
<b>Resposta a emergência:</b>	Se inalado, remova a pessoa para um local ventilado. Em caso de contato com os olhos e pele, lave imediatamente com água em abundância. Em caso de ingestão, NÃO PROVOQUE VÔMITO e consulte imediatamente o centro de intoxicações (CEATOX 0800-722-6001) ou o médico levando o rótulo do produto. APÓS O USO LAVAR AS MÃOS. NÃO REUTILIZAR A EMBALAGEM VAZIA PARA OUTROS FINS.
<b>Armazenamento:</b>	Manter o produto na embalagem original, fechada, em lugar seco, arejado e à sombra.
<b>Disposição:</b>	Descarte em acordo com a legislação local.
<b>Outros perigos:</b>	Reage com ácidos, liberando calor. Reage violentamente com produtos à base de amoníaco. Não misturar com água na embalagem original.
<b>Outras informações:</b>	Não disponíveis.

## 3. COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES

**Preparado** Mistura.

**Descrição Química:** Desinfetante para superfícies fixas à base de Hipoclorito de Sódio.

**Ingredientes ou impurezas que contribuam para o perigo:**

Nome químico ou genérico	N° CAS	Faixa de Concentração
Hipoclorito de sódio	7681-52-9	1,00 – 1,40%



**Ficha de Informação de Segurança  
de Produtos Químicos  
PRATT – Produtos de limpeza**

Referência: ABNT NBR 14725:2014-4

Produto: **PRATT HIPOCLORITO 1%**  
Nº FISPQ: 02  
Pág. 2 de 5  
Data Revisão: 27/03/2019  
Substitui data: 25/02/2016

#### 4. MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS


<b>Informação geral:</b>	Remover imediatamente roupas e calçados contaminados com o produto.
<b>Inalação:</b>	Remover a vítima para um ambiente com ar fresco. Havendo dificuldade para respirar procurar auxílio médico imediatamente.
<b>Contato com a pele:</b>	Lavar imediatamente a área atingida com água em abundância durante 15 minutos. Procurar auxílio médico imediatamente.
<b>Contato com os olhos:</b>	Lavar imediatamente com água em abundância durante 15 minutos, mantendo as pálpebras bem abertas. Procurar auxílio médico imediatamente.
<b>Ingestão:</b>	Não provocar vômito. Consultar imediatamente um médico ou centro de intoxicações mais próximo. (CEATOX – 0800-722-6001)
<b>Orientações ao médico:</b>	Consultar a ficha de dados de segurança ou rótulo do produto.
<b>Proteção do prestador de socorros:</b>	Evite contato com o produto. Recomenda-se, quando o caso exigir a utilização de EPIs: Luvas, óculos de segurança e avental.

#### 5. MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO

<b>Meio de Extinção apropriados:</b>	Pó químico, CO <sub>2</sub> e espuma.
<b>Meio de Extinção não apropriados:</b>	Evite o uso de água porque isso pode espalhar o fogo, dispersando o produto.
<b>Proteção dos bombeiros:</b>	Utilizar equipamento de respiração e roupa resistente a produtos químicos (luvas, botas, calças, casaco).

#### 6. MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO

<b>Remoção de fonte de ignição:</b>	Não aplicável.
<b>Controle de poeira:</b>	Não aplicável.
<b>Precauções pessoais:</b>	Utilizar EPI apropriado (vide Seção 8) para evitar contato direto com o produto.
<b>Precauções ambientais:</b>	Evitar condições de manuseio que provoquem derramamentos. O produto eventualmente derramado deve ser coletado para descarte de acordo com a regulamentação em vigor.
<b>Recolhimento/Limpeza:</b>	Recolher o material com auxílio de pá e acondicionar em embalagem com identificação para destinação de acordo com a regulamentação em vigor
<b>Prevenção de perigos secundários:</b>	Vide orientações contidas nas seções anteriores.

	<b>Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos</b> <b>PRATT – Produtos de limpeza</b> Referência: ABNT NBR 14725:2014-4	Produto: <b>PRATT HIPOCLORITO 1%</b> Nº FISPQ: 02 Pág. 3 de 5 Data Revisão: 27/03/2019 Substitui data: 25/02/2016
---	---	---

## 7. MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

### MANUSEIO:

**Prevenção da exposição do trabalhador:** Utilizar sempre EPIs.

**Precauções para manuseio seguro:** Evitar contato com a pele, olhos e ingestão. Evitar contato com materiais incompatíveis e contaminações ambientais. Nunca adicione água à embalagem.

### ARMAZENAMENTO:

**Medidas técnicas apropriadas:** Manter o produto na embalagem original, em lugar seco, arejado e à sombra.

**Condições de Armazenamento:** Evitar altas temperaturas. Evitar contato com substâncias incompatíveis.

**Materiais seguros para embalagem:** Embalagem plástica (PEAD, PP).  
Inadequadas: recipientes que contenham alumínio, estanho, zinco e ligas desses metais, cerâmica, chumbo, ferro-silício, resinas fenólicas.

## 8. CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

**Medidas de controle de engenharia:** As instalações devem ser projetadas e construídas respeitando-se exigências legais e boas práticas.

**Equipamento de proteção individual apropriado:**

**Proteção respiratória:** Sob condições normais de uso, não é necessária proteção respiratória. Em situações passíveis de contaminação do ar utilizar um respirador seguindo as recomendações do fabricante.

**Proteção das mãos:** Luvas, resistentes a agentes químicos, de borracha, neoprene ou vinil.

**Proteção dos olhos:** Óculos de segurança.

**Proteção da pele e do corpo:** Avental de PVC ou Neoprene.

**Medidas de Higiene:** Não beber nem comer em locais de trabalho.

## 9. PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS

**Aspecto:**

**Estado físico:** Líquido.

**Cor:** Levemente amarelo.

**Odor e limite de odor:** Característico.

**pH 1%:** 12,25 ± 0,25

**Ponto de fusão / ponto de congelamento:** Não disponível.

**Ponto de ebulição inicial e faixa de temperatura de ebulição:** Não disponível.



**Ficha de Informação de Segurança  
de Produtos Químicos  
PRATT – Produtos de limpeza**

Referência: ABNT NBR 14725:2014-4

Produto: **PRATT HIPOCLORITO 1%**  
N° FISPQ: 02  
Pág. 4 de 5  
Data Revisão: 27/03/2019  
Substitui data: 25/02/2016

**Ponto de fulgor:** Não disponível. O produto não é inflamável.

**Taxa de Evaporação:** Não disponível.

**Inflamabilidade (sólido/gás):** Não disponível. O produto não é inflamável.

**Limite inferior/superior de inflamabilidade ou explosividade:** O produto não é inflamável.

**Pressão de vapor:** Não disponível.

**Densidade de vapor:** Não disponível.

**Densidade relativa:** 1,020  $\pm$  0,001 g/mL.

**Solubilidade:** Solúvel em água.

**Coeficiente de partição – N-octanol/água:** Não disponível.

**Temperatura de autoignição:** O produto não é inflamável.

**Temperatura de decomposição:** Não disponível.

**Outras informações:** Não disponível.

---

## 10. ESTABILIDADE E REATIVIDADE

**Instabilidade:**

O produto é estável nas condições normais de uso.

**Reações perigosas:**

Reage com ácidos e produtos à base de tensoativos catiônicos e outros materiais (vide subtítulo seguinte “Materiais ou substâncias incompatíveis”).

**Condições a evitar:**

Evitar contato direto com substâncias incompatíveis (vide subtítulo seguinte “Materiais ou substâncias incompatíveis”).

**Materiais e substâncias  
incompatíveis:**

Incompatível com outros oxidantes, agentes redutores orgânicos, ácidos, bases, produtos à base de amoníaco, extintores de incêndio em pó contendo fosfatos de amônio.

**Produtos perigosos da  
decomposição:**

Não disponível.

---

## 11. INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

**Informações de acordo com as vias de exposição:**

**Irritação Ocular:**

Severamente Irritante.

**Irritação Dérmica Primária:**

Corrosivo, causa irritação.

**Inalação:**


Pode causar irritação.

**Efeitos toxicologicamente sinérgicos:**

Não disponível.

**Substâncias que causam efeitos de  
potenciação:**

Não disponível.

	<b>Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos</b> <b>PRATT – Produtos de limpeza</b> Referência: ABNT NBR 14725:2014-4	Produto: <b>PRATT HIPOCLORITO 1%</b> Nº FISPQ: 02 Pág. 5 de 5 Data Revisão: 27/03/2019 Substitui data: 25/02/2016
---	---	---

## 12. INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

### Efeitos ambientais, comportamentos e impactos do produto:

<b>Mobilidade e bioacumulação:</b>	Não determinado.
<b>Persistência/degradabilidade:</b>	Não determinado.
<b>Comportamento esperado:</b>	Não determinado
<b>Ecotoxicidade</b>	É solúvel em água e pode ser prejudicial à vida aquática, dependendo da concentração.

## 13. CONSIDERAÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO

### Método de tratamento e disposição:

<b>Produto:</b>	Atuar em conformidade com a legislação local.
<b>Restos de produto:</b>	Recolha e armazene adequadamente o produto derramado para posterior disposição. Consulte o órgão de controle ambiental local.
<b>Embalagem usada:</b>	Não reutilizar as embalagens. Tratar conforme regulamentações locais.

## 14. INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE

**Observação:** As características do produto não correspondem aos parâmetros oficiais que definem produtos perigosos para fins de transporte.

## 15. REGULAMENTAÇÕES

PRODUTO SANEANTE REGISTRADO NA ANVISA, Nº: 3.0415.0229

## 16. OUTRAS INFORMAÇÕES

Esta FISPQ foi elaborada baseada nos conhecimentos atuais do produto químico e fornece informações quanto à proteção, à segurança, à saúde e ao meio ambiente, embora não pretendam ser totalmente abrangentes, devendo ser usadas apenas como um guia. As informações são fornecidas sob a condição de que os usuários que as estejam recebendo adotem seus próprios critérios referentes à segurança antes de usá-las. De modo algum a Indeba será responsabilizada por danos de qualquer natureza resultantes do uso das informações.