

**1. IDENTIFICAÇÃO DA PREPARAÇÃO****1.1. Identificação da preparação**

Nome comercial: LQ-101 SANIBLOC Pastilhas Desinfetantes Efervescentes

**1.2. Descrição**

Pastilhas higienizantes efervescentes para a desinfecção de superfícies e equipamentos.

**2. COMPOSIÇÃO/ INFORMAÇÃO SOBRE OS COMPONENTES****Composição da preparação**

Mistura de dicloroisocianurato sódico dihidratado e ácido adípico com aditivos não perigosos.

**3. PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS****Informações gerais**

<b>Forma:</b>	Pellets
<b>Cor:</b>	Branco
<b>Odor:</b>	Característico

**Mudança de estado:**

<b>Ponto / intervalo de fusão:</b>	Não classificado
<b>Ponto / intervalo de ebulição:</b>	Não classificado

**Ponto de inflamação:** Não aplicável**Temperatura de ignição:** 250 °C**Auto-inflamabilidade:** O produto não é auto-inflamável**Perigos de explosão:** O produto não corre o risco de explosão**Densidade a 20°C:** 1,600 g/cm<sup>3</sup>**Solubilidade em/miscibilidade com água a 25°C:** 500 g/l**Valor pH (10 g(l) a 20°C:** 5,8 a 6,2**Percentagem de solventes:****Solventes orgânicos:** 0,0 %**Percentagem de substâncias sólidas:** 100,0 %**Peso de cada pastilha:** 5,0±0,1 g**Teor mínimo de cloro disponível:** 31,2 %**4. APLICAÇÕES****4.1. Propriedades da preparação**

Pastilhas constituídas por dicloroisocianurato de sódio, que uma vez em solução aquosa é uma fonte de hipoclorito de sódio. Como tal podem ser usadas nas mesmas aplicações que o hipoclorito: branqueamento de roupa, desinfecção de superfícies e equipamentos, lavagem e desinfecção de frutas e verduras.

**4.2. Aplicações e condições de utilização****Desinfecção de superfícies e equipamentos laváveis:** 1 pastilha para cada 5 litros de água.

Tempo de contacto: 15 minutos.

**Lavagem e desinfeção de frutas e verduras:** 1 pastilha para cada 15 litros de água. Tempo de contacto: 15 minutos. Após utilização, enxaguar os alimentos com água fresca abundante.

**Máquinas de lavar louça:** 1 pastilha por cada ciclo de lavagem.

**Lavagem de roupa:** 1 pastilha por cada 5 kg de roupa.

## 5. RECOMENDAÇÕES E PRECAUÇÕES

### 5.1. Características de segurança

**Classe e categoria de perigo:** Acute Tox. 4; Eye Dam. 2; STOT SE 3; Aquatic Chronic 1

**Pictograma:**



**Palavra-Sinal:**

Atenção

**Advertências de Perigo:**

H302 – Nocivo por ingestão.  
H319 – Provoca irritação ocular grave.  
H335 – Pode provocar irritação das vias respiratórias.  
H410 – Muito tóxico para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.  
EUH 031 – Em contacto com ácidos liberta gases tóxicos.  
EUH 206 – Atenção! Não utilizar juntamente com os produtos. Podem libertar-se gases perigosos (cloro).

**Recomendações de Prudência:**

P101 – Se for necessário consultar um médico, mostre-lhe a embalagem ou rótulo.  
P102 – Manter fora do alcance das crianças.  
P103 – Ler o rótulo antes da utilização.  
P261 – Evitar respirar as poeiras/fumos/gases/névoas/vapores/aerossóis.  
P264 – Lavar as mãos cuidadosamente após o manuseamento.  
P270 – Não comer, beber, ou fumar durante a utilização deste produto.  
P271 – Utilizar apenas ao ar livre ou em locais bem ventilados.  
P273 – Evitar a libertação para o ambiente.  
P280 – Usar luvas de protecção e protecção ocular.  
P301+P312 – EM CASO DE INGESTÃO: caso sinta indisposição, contacte um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS ou um médico.  
P330 – Enxaguar a boca.  
P304+P340 – EM CASO DE INALAÇÃO: retirar a pessoa para uma zona ao ar livre e mantê-la numa posição que não dificulte a respiração.  
P312 – Caso sinta indisposição, contacte um CENTRO

DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS ou um médico.  
P305+P351+P338 – SE ENTRAR EM CONTACTO COM OS OLHOS: enxaguar cuidadosamente com água durante vários minutos. Se usar lentes de contacto, retire-as, se tal lhe for possível. Continue a enxaguar.  
P337+P313 – Caso a irritação ocular persista: consulte um médico.  
P391 – Recolher o produto derramado.  
P403+P233 – Armazenar em local bem ventilado. Manter o recipiente bem fechado.  
P405 – Armazenar em local fechado à chave.  
P501 – Eliminar o conteúdo/recipiente num centro de tratamento especial, de acordo com as prescrições legais.

#### 5.2. Telefone de emergência

Telefone do Centro de Informação Antivenenos: **808 250 143**.

#### 5.3. Proteção ambiental

Não deitar a embalagem depois de usada para o meio ambiente.

#### 6. CARACTERÍSTICAS DE VENDA

---

Este produto é vendido em unidades de 1 kg rotulado de acordo com a legislação aplicável.

#### 7. OUTRAS INFORMAÇÕES

---

A presente informação desta ficha baseia-se nos nossos melhores conhecimentos até à data de publicação, pelo que não pretende constituir uma garantia, uma vez que as operações com a preparação não estão sob o nosso controlo, não assumindo a Lagoquímica, Lda qualquer responsabilidade por perdas ou danos daí resultantes. Esta informação não dispensa, de forma alguma, o cumprimento das regras básicas para o manuseamento de preparações químicas, devendo a preparação ser armazenada e manipulada de acordo com os procedimentos subjacentes a uma correta higiene industrial e em conformidade com toda e qualquer regulamentação legal existente.

**Mudanças relevantes desde a última versão:** Pontos 2 e 5

