

## BOLETIM TÉCNICO

### HIDROSAN PLUS EFERVESCENTE

#### 1. DESCRIÇÃO DO PRODUTO

<b>NOMENCLATURA:</b>	Dicloroisocianurato de Sódio, Dicloro-s-triazinatriona de sódio, Composto Clorado Anidro.
<b>FAMÍLIA QUÍMICA:</b>	Isocianuratos
<b>Aplicação:</b>	Desinfecção de superfícies e utensílios em cozinhas industriais, desinfecção de alimentos e tratamento de água potável.
<b>FABRICANTE:</b>	HIDROALL DO BRASIL LTDA

#### 2. CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

<b>COR E DISPOSIÇÃO:</b>	Tabletes efervescentes de 1, 5, 100 e 200 gramas / Branca
<b>SOLUBILIDADE EM ÁGUA:</b>	Total
<b>TEOR DE CLORO ATIVO:</b>	30% do peso do tablete
<b>PONTO DE EBULIÇÃO:</b>	Não aplicável
<b>ODOR:</b>	Moderado de Cloro
<b>DECOMPOSIÇÃO TÉRMICA:</b>	240-250°C (464-482°F)
<b>VOLÁTEIS, PERCENTUAL POR VOLUME:</b>	Não aplicável
<b>TAXA DE EVAPORAÇÃO:</b>	Não aplicável

#### 3. PRECAUÇÕES

##### Recomendações para manuseio seguro:

Evite contato com a pele, olhos e roupas. Manipule o produto com materiais não metálicos, limpos e bem secos. Utilize protetor fácil contra pó/névoa, óculos de segurança e luvas de borracha ou PVC. Após o manuseio do produto, lave e seque bem as mãos e utensílios utilizados. Caso seja ingerido, **NÃO PROVOQUE VÔMITO**, procure imediatamente um médico levando a embalagem do produto.

**Não dê nada via oral a uma pessoa inconsciente.**

**Imcompatibilidade química:**

Outros oxidantes, agentes redutores orgânicos, ácidos, bases, compostos orgânicos contendo nitrogênio, extintores de incêndio em pó contendo fosfatos de amônio.

**Imcompatibilidade química:**

Armazene em área fresca, seca e bem ventilada. Não armazene em temperaturas superiores a 60°C/140°F. Mantenha sempre na embalagem original e totalmente fechado, evitando possível umidade no produto. Este produto deve ser armazenado ao abrigo do sol.

**Mantenha o produto longe de crianças e animais domésticos.**

#### **4. APRESENTAÇÕES**

Hidrosan Plus Efervescente está disponível em tabletes de 1 grama e 5 gramas são embalados em cartelas aluminizadas. Os tabletes de 100 e 200 gramas são embalados em potes plásticos com 1 kg cada. Este produto possui validade de dois anos quando mantido em sua embalagem original e obedecendo as instruções de manuseio e armazenamento. Hidrosan Plus Efervescente é classificado pelo D.O.T. como "Oxidante 5.1".