

MINORADOR DE pH

CELLACID L - G604

APRESENTAÇÃO

O **CELLACID L** é um produto líquido, ácido, incolor e de odor característico.

COMPOSIÇÃO

O **CELLACID L** é constituído por uma solução aquosa ácida.

ESPECIFICAÇÕES FÍSICO-QUÍMICAS

DENSIDADE: 1,17 ± 0,01 g/L (a 20°C)

ASPECTO: Líquido ligeiramente fumante em contacto com o ar, transparente amarelado e de odor sufocante.

CONCENTRAÇÃO: 33,0 ± 1,00

IMPUREZAS

| | |
|--|--------------|
| Cloro livre (Cl ₂) | ≤ 5,0 mg/kg |
| Compostos não voláteis | ≤ 3,0 mg/kg |
| Compostos orgânicos halogenados (Cl e EOX) | ≤ 1,0 mg/kg |
| Teor de benzeno | ≤ 0,01 mg/kg |
| Teor de fluorados | ≤ 2,0 mg/kg |
| Sulfatos (SO ₄ ²⁻) | ≤ 0,01 mg/kg |
| Substâncias redutoras (SO ₂) | ≤ 40,0 mg/kg |
| Substâncias oxidantes (Cl ₂) | ≤ 22,0 mg/kg |

PROPRIEDADES

Especificação de acordo com a Norma Europeia EN 939 – Químicos utilizados no tratamento de água para consumo humano.

PRECAUÇÕES

- Manter afastado das crianças.
- Evitar o contacto com a pele e os olhos.
- Usar luvas no seu manuseamento.
- Corrosivo.

ARMAZENAGEM

- Conservar em recipiente fechado e em lugar fresco e ventilado