

FONTE

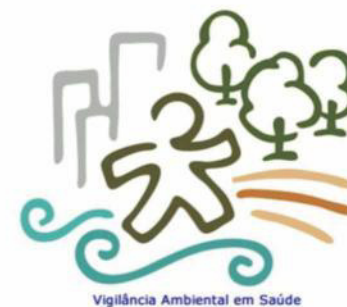
É necessário realizar a proteção da fonte com solo cimento e pedras, para que não haja contaminação externa.



Vigilância Sanitária Municipal de Irati-PR
Rua Zeferino Bittencourt, 1252 - Rio Bonito

vigilanciasanitariairati@gmail.com

42-3907-3147



Vigilância Ambiental em Saúde

Pense nisso: A sua saúde
depende da qualidade da água
que você consome.



Vigilância da Qualidade da Água para Consumo Humano



Vigilância Sanitária Municipal de Irati-PR

O QUE É ÁGUA PARA CONSUMO HUMANO?

É considerada água para consumo humano a água potável destinada à ingestão, preparação e produção de alimentos e à higiene pessoal, independentemente da sua origem.

Para que a água seja considerada potável deve atender os parâmetros definidos na Portaria MS N° 2.914/2011.

Qual a relação entre água para consumo humano e a saúde pública?

O consumo de água fora dos padrões de potabilidade pode oferecer riscos à saúde da população, causando doenças transmitidas por bactérias, vírus, protozoários, helmintos, entre outros agravos de saúde pública.

As doenças mais comuns transmitidas pela água não potável são: doenças diarreicas, cólera, febre tifóide e hepatite A.

INSTRUÇÕES SOBRE USO DO HIPOCLORITO DE SÓDIO A 2,5%

O Hipoclorito de Sódio a 2,5% tem ação efetiva para o tratamento de água que apresente características de limpidez (clara, transparente = turbidez baixa).

NÃO UTILIZAR VASILHA DE ALUMÍNIO

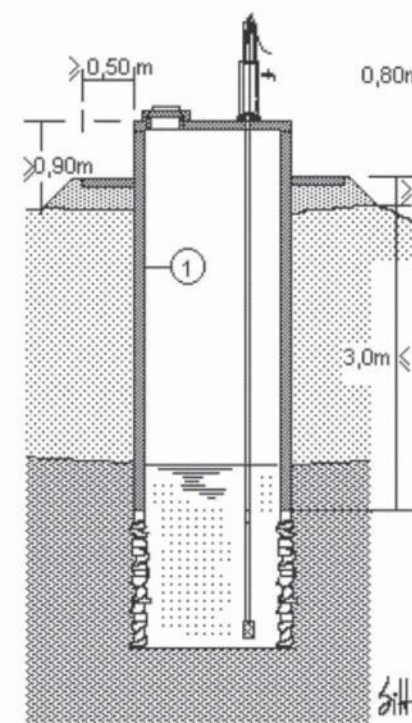
TABELA DE DOSAGEM

Litros	Hipoclorito	Deixar repousar por 30 minutos
1L	2 gotas	
250	½ frasco de 50 ml	
500	1 frasco de 50 ml	
1000	2 frascos de 50 ml	

CUIDADOS COM A FONTE ABASTECEDORA

Poço escavado:

- Dever ser impermeabilizado de concreto no mínimo 3,0m de profundidade
- Tampa vedada de concreto.
- Piso em volta do poço.



- ① Parede de concreto ou de blocos revestido com argamassa de cimento e areia