

# Assepsia no combate ao COVID-19



NÃO É SOMENTE LIMPEZA, É

## DESINFECÇÃO

- ▶ Mais econômico do que água sanitária, hipoclorito de sódio comercial e/ou detergente.
- ▶ Reduz risco de acidentes como incêndios, explosões, contaminação ambiental, estocagem, manuseio e inalação.
- ▶ Indicado para prefeituras, empresas de limpeza e estações de tratamento de água.

Uso recomendado pela OMS  
Nota Técnica ANVISA 34/2020



Realize ações de enfrentamento à propagação do coronavírus e outros agentes biológicos de maneira econômica e eficiente.

## Comparativo de custos para 10 mil litros

Caminhão Pipa

10.000 Litros

Concentração	Partes por milhão	Hipo. Sódio Comercial Concentração de 10% Diluição (litros)	Preço <sup>1</sup> (em reais)
0,02%	200 ppm	20 l	▲ R\$ 32,00
0,05%	500 ppm	50 l	▲ R\$ 80,00
0,1%	1.000 ppm	100 l	▲ R\$ 160,00
0,5%*	5.000* ppm	500 l	▲ R\$ 800,00

Hipoclorito Geclor®

Concentração de 0,5%

Preço <sup>2</sup> (em reais)	Diluição (litros)
▼ R\$ 9,64	400 l
▼ R\$ 24,13	1.000 l
▼ R\$ 48,25	2.000 l
▼ R\$ 241,25	10.000 l



Até

# 70%

de economia<sup>3</sup>

\* Concentração recomendada pela OMS e referendada pela ANVISA.

1: Hipoclorito de Sódio comercial (R\$ 1,60/l) - 2: Preço dos insumos necessários na produção de cloro através do sistema Geclor®: sal (R\$ 0,35), kWh (R\$ 0,65)  
3: Economia varia de acordo com o preço de compra dos insumos comparados.

**Geclor® produz o agente sanitizante direto no local de uso e ainda proporciona total mobilidade para o uso do equipamento em ações de desinfecção e assepsia.**

Foto Skid Lado A



Lado B



Após a fase crítica da pandemia o equipamento pode ser alocado para desinfecções diárias em bairros, cidades, estações de tratamento de água e esgoto, piscinas e ou qualquer ambiente que necessite de desinfecção por hipoclorito de sódio (cloro ativo).

**Instalado em Skid ou Container é facilmente transportado**



**ECO**  
Investimento Social & Ambientalmente Responsável  
SUSTENTÁVEL

Contato / representante:

E-mail: covid19@brasandino.com.br | Website: www.brasandino.com.br



Accesse o site via QR CODE

Ilustração do equipamento montado em um container de 6 metros.

**Brasandino**