

## **Inventário químico da planta Santana de Parnaíba**

Data 17/07/2023, Semana 28

Estoques dos Produtos químicos do ETE

Estoque de Pac = 2.200 L

Estoque de Cloro = 0.360 L

Estoque de Soda = 0.750 L

Estoque de Sulfúrico = 1.400 L

Estoques dos Produtos da Ilha Química

Estoque de Soda = 13.800 L

Estoque de Detergente = 2.250 L

Estoque de Peróxido = 1.500 L

Estoque de Neutralizante = 4.500 L

Estoque de Power Extract = 0.100 L

## **Inventário químico da planta Santana de Parnaíba**

Data 24/07/2023, semana 29

Estoques dos Produtos químicos do ETE

Estoque de Pac = 2.050 L

Estoque de Cloro = 0.290 L

Estoque de Soda = 0.580 L

Estoque de Sulfúrico = 1.300 L

Estoque de Antiespumante = 0

Estoques dos Produtos da Ilha Química

Estoque de Soda = 13.000 L

Estoque de Detergente = 4.750 L

Estoque de Peróxido = 5.800 L

Estoque de Neutralizante = 3.400 L

Estoque de Power Extract = 0.325 L

Obs.: 8 Bombonas de Cloro e 2 Bombonas de Power Extract

## **Inventário químico da planta Santana de Parnaíba**

Data 31/07/2023, semana 30

Estoque de produtos químicos ETE

Estoque de Pac = 1.825 L

Estoque de Cloro = 0.500 L

Estoque de Soda = 0.380 L

Estoque de Sulfúrico = 1.000 L

Estoques dos Produtos da Ilha Química

estoque de Soda = 12.250 L

estoque de Detergente = 4.000 L

estoque de Peróxido = 4.900 L

estoque de neutralizante = 2.600 L

estoque de Power Extract = 0.260 L

Obs.: Foram despejadas oito bombonas no container de cloro e há 4 bombonas de Power Extract.

## **Inventário químico da planta Santana de Parnaíba**

Data 07/08/2023, semana 31

Estoque de produtos químicos ETE

Estoque de Pac = 1.720 L

Estoque de Cloro = 0.420 L

Estoque de Soda = 0.350 L

Estoque de Sulfúrico = 0.900 L

Estoques dos Produtos da Ilha Química

Estoque de Soda = 11.250 L

Estoque de Detergente = 3.250 L

Estoque de Peróxido = 3.750 L

Estoque de Neutralizante = 1.900 L

Estoque de Power Extract = 0.180 L

2 Bombonas de Power Extract

## **Inventário químico da planta Santana de Parnaíba**

Data 14/08/2023, semana 32

Estoque de produtos químicos ETE

Estoque de Pac = 1.100 L

Estoque de Cloro = 0.300 L

Estoque de Soda = 0.250 L

Estoque de Sulfúrico = 0.800 L

Estoques dos Produtos da Ilha Química

Estoque de Soda = 10.100 L

Estoque de Detergente = 2.500 L

Estoque de Peróxido = 2.600 L

Estoque de Neutralizante = 1.000 L

Estoque de Power Extract = 0.110 L

Obs. há 2 bombonas de Power Extract

Comprar Soda para o ETE e Power Extract para a Ilha química

## **Inventário químico da planta Santana de Parnaíba**

Data 21/08/2023, semana 33

Estoque de produtos químicos ETE

Estoque de Pac = 0.775 L

Estoque de Cloro = 0.080 L

Estoque de Soda = 0.150 L

Estoque de Sulfúrico = 0.650 L

Estoques dos Produtos da Ilha Química

Estoque de Soda = 9.000 L

Estoque de Detergente = 5.000 L

Estoque de Peróxido = 7.000 L

Estoque de Neutralizante = 2.900 L

Estoque de Neutralizante2 = 0.900 L

Estoque de Power Extract = 0.110 L

Obs. há 2 bombonas de Power Extract

Comprar Soda e cloro para o ETE e Power Extract para a Ilha química

## **Inventário químico da planta Santana de Parnaíba**

Data 28/08/2023, semana 34

Estoque de produtos químicos ETE

Estoque de Pac = 1.430 L

Estoque de Cloro = 0.030 L

Estoque de Soda = 0.060 L

Estoque de Sulfúrico = 0.450 L

Estoques dos Produtos da Ilha Química

Estoque de Soda = 7.800 L

Estoque de Detergente = 4.200 L

Estoque de Peróxido = 6.300 L

Estoque de Neutralizante = 2.550 L

Estoque de Neutralizante2 = 0.500 L

Estoque de Power Extract = 0.230 L

Comprar Soda, cloro para o ETE e Power Extract para a Ilha química

## **Inventário químico da planta Santana de Parnaíba**

Data 04/09/2023, semana 35

Estoque de produtos químicos ETE

Estoque de Pac = 1.200 L

Estoque de Cloro = 0.980 L

Estoque de Soda = 0.960 L

Estoque de Sulfúrico = 1.500 L

Estoques dos Produtos da Ilha Química

Estoque de Soda = 6.900 L

Estoque de Detergente = 3.450 L

Estoque de Peróxido = 4.750 L

Estoque de Neutralizante = 1.760 L

Estoque de Neutralizante2 = 0.500 L

Estoque de Power Extract = 0.225 L

Comprar Power Extract para a Ilha química



## **Inventário químico da planta Santana de Parnaíba**

Data 11/09/2023, semana 36

Estoque de produtos químicos ETE

Estoque de Pac = 0.700 L

Estoque de Cloro = 0.900 L

Estoque de Soda = 0.850 L

Estoque de Sulfúrico = 1.280 L

Estoques dos Produtos da Ilha Química

Estoque de Soda = 6.000 L

Estoque de Detergente = 2.650 L

Estoque de Peróxido = 3.650 L

Estoque de Neutralizante = 1.050 L

Estoque de Neutralizante2 = 0.500 L

Estoque de Power Extract = 0.220 L

Comprar Power Extract para a Ilha química

## **Inventário químico da planta Santana de Parnaíba**

Data 18/09/2023, semana 37

Estoque de produtos químicos ETE

Estoque de Pac = 0.220 L

Estoque de Cloro = 0.700 L

Estoque de Soda = 0.700 L

Estoque de Sulfúrico = 0.800 L

Estoques dos Produtos da Ilha Química

Estoque de Soda = 5.100 L

Estoque de Detergente = 2.000 L

Estoque de Peróxido = 2.500 L

Estoque de Neutralizante = 0.700 L

Estoque de Neutralizante2 = 0.020 L

Estoque de Power Extract = 0.325 L

Comprar Pac para o ETE, nível baixo.

## **Inventário químico da planta Santana de Parnaíba**

Data 25/09/2023, semana 38

Estoque de produtos químicos ETE

Estoque de Pac = 1.780 L

Estoque de Cloro = 0.660 L

Estoque de Soda = 0.650 L

Estoque de Sulfúrico = 1.600 L

Estoques dos Produtos da Ilha Química

Estoque de Soda = 13.550 L

Estoque de Detergente = 3.250 L

Estoque de Peróxido = 6.750 L

Estoque de Neutralizante = 2.600 L

Estoque de Neutralizante2 = 1.200 L

Estoque de Power Extract = 0.310 L

Temos na contenção oito bombonas de Power Extract = 0.400 L

Nove bombonas de cloro = 0.450 L

## **Inventário químico da planta Santana de Parnaíba**

02/10/2023 semana 39

Estoque de produtos químicos ETE

Estoque de Pac = 0.680 L

Estoque de Cloro = 0.500 L

Estoque de Soda = 0.560 L

Estoque de Sulfúrico = 1.480 L

Estoques dos Produtos da Ilha Química

Estoque de Soda = 12.650 L

Estoque de Detergente = 2.500 L

Estoque de Peróxido = 5.650 L

Estoque de Neutralizante = 1.850 L

Estoque de Neutralizante2 = 1.200 L

Estoque de Power Extract = 0.280 L

Comprar Pac para o ETE

Temos na contenção oito bombonas de Power Extract = 0.400 L

Nove bombonas de cloro = 0.450 L

## **Inventário químico da planta Santana de Parnaíba**

09/10/2023 semana 40

Estoque de produtos químicos ETE

Estoque de Pac = 0.280 L

Estoque de Cloro = 0.370 L

Estoque de Soda = 0.320 L

Estoque de Sulfúrico = 1.380 L

Estoques dos Produtos da Ilha Química

Estoque de Soda = 12.350 L

Estoque de Detergente = 1.700 L

Estoque de Peróxido = 4.500 L

Estoque de Neutralizante = 1.100 L

Estoque de Neutralizante2 = 1.200 L

Estoque de Power Extract = 0.270 L

Comprar Pac para o ETE

Comprar Soda para o ETE

Temos na contenção oito bombonas de Power Extract = 0.400 L

Nove bombonas de cloro = 0.450 L

## Inventário químico da planta Santana de Parnaíba

16/10/2023 semana 41

Estoque de produtos químicos ETE

Estoque de Pac = 0.220 L

Estoque de Cloro = 0.270 L

Estoque de Soda = 0.280 L

Estoque de Sulfúrico = 1.240 L

Estoque de polímero = 0.250 Kg

Estoques dos Produtos da Ilha Química

Estoque de Soda = 11.600 L

Estoque de Detergente = 1.000 L

Estoque de Peróxido = 3.150 L

Estoque de Neutralizante = 0.350 L

Estoque de Neutralizante2 = 1.200 L

Estoque de Power Extract = 0.210 L

Temos na contenção vinte bombonas de Power Extract = 1.000 L

Nove bombonas de cloro = 0.450 L

Comprar Pac, Soda e polímero para o ETE

## **Inventário químico da planta Santana de Parnaíba**

23/10/2023 semana 42

Estoque de produtos químicos ETE

Estoque de Pac = 1.850 L

Estoque de Cloro = 0.060 L

Estoque de Soda = 0.150 L

Estoque de Sulfúrico = 1.100 L

Estoque de polímero = 0.235 Kg

Estoques dos Produtos da Ilha Química

Estoque de Soda = 10.200 L

Estoque de Detergente = 3.350 L

Estoque de Peróxido = 7.250 L

Estoque de Neutralizante = 3.200 L

Estoque de Neutralizante 2 = 1.500 L

Estoque de Power Extract = 0.120 L

Contenção com vinte bombonas de Power Extract = 1.000 L

Oito bombonas de cloro = 0.400 L

Comprar Soda para o ETE, tanque com o nível baixo.

Programar compra de Polímero para o Decantador, previsão de consumo em 58 dias.

## **Inventário químico da planta Santana de Parnaíba**

30/10/2023 semana 43

Estoque de produtos químicos ETE

Estoque de Pac = 1.410 L

Estoque de Cloro = 0.200 L

Estoque de Soda = 0.130 L

Estoque de Sulfúrico = 1.000 L

Estoque de polímero = 0.205 Kg

Estoques dos Produtos da Ilha Química

Estoque de Soda = 9.200 L

Estoque de Detergente = 2.250 L

Estoque de Peróxido = 6.000 L

Estoque de Neutralizante = 3.200 L

Estoque de Neutralizante2 = 0.700 L

Estoque de Power Extract = 0.350 L

Contenção com doze bombonas de Power Extract = 0.600 L

Cinco bombonas de cloro = 0.250 L

Comprar Soda para o ETE, tanque com o nível baixo.

Programar compra de Polímero para o Decantador, previsão de consumo em 51 dias.



## **Inventário químico da planta Santana de Parnaíba**

06/11/2023 semana 44

Estoque de produtos químicos ETE

Estoque de Pac = 1.120 L

Estoque de Cloro = 0.100 L

Estoque de Soda = 0.000 L

Estoque de Sulfúrico = 0.900 L

Estoque de polímero = 0.173 Kg

Estoques dos Produtos da Ilha Química

Estoque de Soda = 8.200 L

Estoque de Detergente = 1.800 L

Estoque de Peróxido = 4.800 L

Estoque de Neutralizante = 2.600 L

Estoque de Neutralizante2 = 0.500 L

Estoque de Power Extract = 0.300 L

O Contenção com doze bombonas de Power Extract = 0.600 L

Duas bombonas de cloro = 0.100 L

Comprar Soda para o ETE, tanque vazio.

Programar compra de Polímero para o Decantador, previsão de consumo em 43 dias.

## **Inventário químico da planta Santana de Parnaíba**

13/11/2023 semana 45

Estoque de produtos químicos ETE

Estoque de Pac = 0.620 L

Estoque de Cloro = 1.100 L

Estoque de Soda = 0.900 L

Estoque de Sulfúrico = 0.800 L

Estoque de polímero = 0.450 Kg

Estoques dos Produtos da Ilha Química

Estoque de Soda = 7.250 L

Estoque de Detergente = 1.050 L

Estoque de Peróxido = 3.750 L

Estoque de Neutralizante = 1.700 L

Estoque de Neutralizante2 = 0.500 L

Estoque de Power Extract = 0.250 L

Obs. há 12 bombonas de Power Extract e 2 de cloro.

## **Inventário químico da planta Santana de Parnaíba**

Data 20/11/2023, Semana 46

Estoques dos Produtos químicos do ETE

Estoque de Pac = 2220 L

Estoque de Cloro = 0.920 L

Estoque de Soda = 0.800 L

Estoque de Sulfúrico = 1600 L

Estoque de Polímero = 0.405 Kg

Estoque de Sal = 3100 Kg

Estoque de Antiespumante = 0.082 L

Estoques dos Produtos da Ilha Química

Estoque de Soda = 6400 L

Estoque de Detergente = 4600 L

Estoque de Peróxido = 7500 L

Estoque de Neutralizante1= 2850L

Estoque de Neutralizante2= 2450 L

Estoque de Power Extract = 0.180 L

Observação: Contenção com doze bombonas de Power Extract =0.600 L

Duas bombonas de cloro = 0.100 L

Programar compra de antiespumante, previsão de consumo em 27 dias.

## **Inventário químico da planta Santana de Parnaíba**

Data 27/11/2023, Semana 47

Estoques dos Produtos químicos do ETE

Estoque de Pac = 1580 L

Estoque de Cloro = 0.800 L

Estoque de Soda = 0.550 L

Estoque de Sulfúrico = 1520 L

Estoque de Polímero = 0.375 Kg

Estoque de Sal = 2975 Kg

Estoque de Antiespumante = 0.067 L

Estoques dos Produtos da Ilha Química

Estoque de Soda = 5500 L

Estoque de Detergente = 4000 L

Estoque de Peróxido = 6000 L

Estoque de Neutralizante1= 1900L

Estoque de Neutralizante2 = 2450 L

Estoque de Power Extract = 0.310 L

Observação: Programar compra de antiespumante, consumo aproximadamente em **22 dias**.

Temos oito bombonas de Power Extract(Had) na contenção = 0.400 L

E duas bombonas de cloro = 100 L

## **Inventário químico da planta Santana de Parnaíba**

Data 04/12/2023, Semana 48

Estoques dos Produtos químicos do ETE

Estoque de Pac = 1270 L

Estoque de Cloro = 0.650 L

Estoque de Soda = 0.400 L

Estoque de Sulfúrico = 1400 L

Estoque de Polímero = 0.344 Kg

Estoque de Sal = 3000 Kg

Estoque de Antiespumante = 0.052 L

Estoques dos Produtos da Ilha Química

Estoque de Soda = 4750 L

Estoque de Detergente = 3250 L

Estoque de Peróxido = 4800 L

Estoque de Neutralizante1= 1200L

Estoque de Neutralizante2 = 2450 L

Estoque de Power Extract = 0.270 L

Observação: Programar compra de antiespumante, consumo aproximadamente em 17 dias.

Comprar soda para o ETE.

Temos oito bombonas de Power Extract(Had) na contenção = 0.400 L

E duas bombonas de cloro = 100 L

## **Inventário químico da planta Santana de Parnaíba**

Data 11/12/2023, Semana 49

Estoques dos Produtos químicos do ETE

Estoque de Pac = 650 L

Estoque de Cloro = 0.630 L

Estoque de Soda = 0.230 L

Estoque de Sulfúrico = 1300 L

Estoque de Polímero = 312 Kg

Estoque de Sal = 2800 Kg

Estoque de Antiespumante = 31 L

Estoques dos Produtos da Ilha Química

Estoque de Soda = 3900 L

Estoque de Detergente = 2500 L

Estoque de Peróxido = 3500 L

Estoque de Neutralizante1 = 0.450L

Estoque de Neutralizante2 = 2300 L

Estoque de Power Extract = 0.210 L

Observação: Programar compra de antiespumante, consumo aproximadamente em 10 dias.

Comprar soda para o ETE previsão de consumo em 8 dias.

Temos oito bombonas de Power Extract(Had) na contenção = 0.400 L

E duas bombonas de cloro = 100 L

## **Inventário químico da planta Santana de Parnaíba**

Data 18/12/2023, Semana 50 Estoques dos Produtos químicos do ETE

Estoque de Pac = 1130 L

Estoque de Cloro = 0.620 L

Estoque de Soda = 0.950 L

Estoque de Sulfúrico = 1200 L

Estoque de Polímero = 0.277 Kg

Estoque de Sal = 2650 Kg

Estoque de Antiespumante = 0.298 L

Estoques dos Produtos da Ilha Química

Estoque de Soda = 12770 L

Estoque de Detergente = 4000 L

Estoque de Peróxido = 7750 L

Estoque de Neutralizante1= 2360L

Estoque de Neutralizante2 = 2400 L

Estoque de Power Extract = 0.150 L

Observação: Temos na contenção 14 bombonas de Power Extract(Had) = 0.700 L

9 bombonas de cloro = 0.450 L

e duas bombonas de soda = 0.100 L

# Grupo Elis



## **Inventário químico da planta Santana de Parnaíba**

Data 25/12/2023, Semana 51

Estoques dos Produtos químicos do ETE

Estoque de Pac = 740 L

Estoque de Cloro = 410 L

Estoque de Soda = 0.850 L

Estoque de Sulfúrico = 1000 L

Estoque de Polímero = 0.245 Kg

Estoque de Sal = 2450 Kg

Estoque de Antiespumante = 0.125 L

Estoques dos Produtos da Ilha Química

Estoque de Soda = 12000 L

Estoque de Detergente = 3250 L

Estoque de Peróxido = 6550 L

Estoque de Neutralizante1 = 2300L

Estoque de Neutralizante2 = 1550 L

Estoque de Power Extract = 0.320 L

Observação: Temos na contenção 10 bombonas de Power Extract(Had) = 0.500 L

9 bombonas de cloro = 0.450 L

e duas bombonas de soda = 0.100 L

## **Inventário químico da planta Santana de Parnaíba**

Data 01/01/2024, Semana 52

Estoques dos Produtos químicos do ETE

Estoque de Pac = 320 L

Estoque de Cloro = 0.3 L

Estoque de Soda = 0.550 L

Estoque de Sulfúrico = 2000 L

Estoque de Polímero = 211,4 Kg

Estoque de Sal = 2275 Kg

Estoque de Antiespumante = 104 L

Estoques dos Produtos da Ilha Química

Estoque de Soda = 11400 L

Estoque de Detergente = 2600 L

Estoque de Peróxido = 5500 L

Estoque de Neutralizante1= 2300L

Estoque de Neutralizante2 = 0.850 L

Estoque de Power Extract = 0.250 L

Observação: Temos na contenção 10 bombonas de Power Extract(Had) = 0.500 L

9 bombonas de cloro = 0.450 L

e duas bombonas de soda = 0.100 L

# Grupo Elis