

## Requerimento

Criado em	Texto	Arq. escl.	Endereço
02/04/2024 15:06	Vocês poderiam informar qual será a forma de fornecimento do Policloreto de Alumínio (PAC 18) e Hipoclorito de Sódio? Será granel, bombona de quantos kg, container ou outra forma de entrega? Caso seja container a forma de entrega, ele ficará em comodato? Poderiam informar qual é normalmente a quantidade mínima por pedido que vocês costumam solicitar do Policloreto de Alumínio (PAC 18) e Hipoclorito de Sódio? Poderiam informar quem é o atual fornecedor e preço unitário vendido do kg do Policloreto de Alumínio (PAC 18) e Hipoclorito de Sódio?		Não há arquivo anexado.
GR INDUSTRIA E COMERCIO DE PRODUTOS QUIMICOS S.A. - 03157268000120		levi@grcruzeiro.com.br / (12) 3141-2144	

## Resposta

Criado em	Texto	Arq. resp.	Endereço
05/04/2024 14:05	De acordo com o Assessor do SAE, Eng.º Vinícius Rocha de Oliveira, seguem abaixo as informações: PAC-18: 14.000 Kg a cada compra efetivada. Líquido despejado diretamente do Caminhão em nosso reservatório. Fornecedor: Nheel Química Ltda Valor Unitário: R\$ 1,89 / Kg HIPOCLORITO DE SÓDIO: 10.000 Kg a cada compra efetivada. Bombonas de 1.000 Litros (Forma Líquida). Fornecedor: SJ Produtos Químicos Ltda Valor Unitário: R\$ 1.901,00 / Tonelada		Não há arquivo anexado.