

#### MINISTÉRIO DA DEFESA **EXÉRCITO BRASILEIRO** COMANDO MILITAR DO SUDESTE 2ª RM REGIÃO DAS BANDEIRAS

## Certificado de Registro

Nº: 1073699 VALIDADE: 04/02/2027

SOCIAL: CAP-LAB INDUSTRIA E COMERCIO LTDA RAZÃO

CNPJ: 74.586.124/0001-37

AVENIDA PAPA JOÃO XXIII 2353 A, LOTEAMENTO INDUSTRIAL CORAL - CEP: 09370-800, Mauá-SP

#### ATIVIDADES:

01 - COMÉRCIO DE PRODUTOS QUÍMICOS

02 - PRESTAÇÃO DE SERVIÇO (PRÓPRIO) - ARMAZENAGEM DE PRODUTOS QUÍMICOS

Obs: "Os produtos autorizados para as atividades acima encontram-se no anexo "Relação de Produtos Controlados." Obs²: "O número do título do registro para os processos de anuência pelo SisFPC é o número sigma.".

AMPARO: art.46 da portaria nº 56 - COLOG, de 5 de Junho de 2017.

**Obs:** A solicitação para revalidação do registro deverá ser protocolizada no Sistema de Fiscalização de Produtos Controlados (SisFPC) a partir de noventa dias anteriores à data de término da sua validade (art. 51 da Portaria nº 56-COLOG, de 5 de junho de 2017).

FISCALIZAÇÃO DE PRODUTOS CONTROLADOS SELO DE AUTENTICIDADE Nº 005.913.847

São Paulo - SP, 04 de fevereiro de 2025

Gen Div ALEXANDRE DE ALMEIDA PORTO COMANDANTE DA 2ª REGIÃO MILITAR

Por Delegação:

LUE CUILHERME RODINGUES DE SIQUEIRA-TEN CEL



#### MINISTÉRIO DA DEFESA EXÉRCITO BRASILEIRO COMANDO MILITAR DO SUDESTE 2ª REGIÃO MILITAR REGIÃO DAS BANDEIRAS

# ANEXO AO CERTIFICADO DE REGISTRO nº 1073699 - nº SIGMA 1073699 - SFPC 2ª RM PROPRIETÁRIO: CAP-LAB INDUSTRIA E COMERCIO LTDA

### RELAÇÃO DE PRODUTOS CONTROLADOS

N° ORD.	GRUPO	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	QTD MAX	UND. MDD	ATIVIDADE
07.3.0010	QM	ÁCIDO NÍTRICO	Sem Limite	UND	COMÉRCIO DE PRODUTOS QUÍMICOS
07.3.0010	QM	ÁCIDO NÍTRICO	200	KG	PRESTAÇÃO DE SERVIÇO (PRÓPRIO) - ARMAZENAGEM DE PRODUTOS QUÍMICOS
07.3.0040	QM	AZIDA DE SÓDIO	Sem Limite	UND	COMÉRCIO DE PRODUTOS QUÍMICOS
07.3.0040	QM	AZIDA DE SÓDIO	20	KG	PRESTAÇÃO DE SERVIÇO (PRÓPRIO) - ARMAZENAGEM DE PRODUTOS QUÍMICOS

São Paulo - SP, 01 de setembro de 2025

CNSE-22 AND CNSE-2

LIVE ON PRAME LANGUE DE MENNAN-LEN CET.

RELOGIE