

São Paulo, 09 de março de 2026
DE nº S056/2026

DECLARAÇÃO DE EXCLUSIVIDADE

Prezados Senhores,

Apraz-nos informar a V.Sas. que de acordo com nosso melhor conhecimento, baseado em nossos registros de produtos e serviços de empresas do segmento de defesa e segurança, a empresa **Condor S/A Indústria Química, CNPJ 30.092.431/0001-96**, estabelecida à Rua Armando Dias Pereira, 160 – Bairro Adrianópolis – Nova Iguaçu/RJ – CEP 26053-640 consta, até a presente data, como a única empresa fabricante e fornecedora, no país, do(s) produto(s):

1. Dispositivo de coleta de dados da SPARK Z 2.0 – DATAKIT – DZ 2.
2. Carregador blindado de SPARK Z 2.0 – CZ 2.0;
3. Bateria blindada – BZ 2.0;
4. Coldre spark polímero HZ 2.0;
5. Coldre de cartucho Spark polímero – PZ 2.0;
6. Maleta – MZ 2.0,
7. Coldre spark – CK-50
8. Porta cartucho duplo SPARK – CK-60
9. Alvo para treinamento da Spark AZ 2.0

A presente informação é válida por 180 (cento e oitenta) dias e foi emitida por solicitação da empresa mencionada, conforme documentos em nosso poder.

Atenciosamente,

Nilson Soilet Carminati
Diretor de Relações Institucionais

Válida até 05/09/2026

Esta Declaração se destina a comprovação de exclusividade de fabricação e fornecimento em todo território nacional junto aos órgãos de Defesa e Segurança. A confirmação da sua veracidade pode ser consultada no site www.simde.org.br.

PROTOCOLO DE ASSINATURA(S)

O documento acima foi proposto para assinatura digital na plataforma Certisign Assinaturas. Para verificar as assinaturas clique no link: <http://assinaturas.certisign.com.br/Verificar/67AB-B18A-336C-A1B1> ou vá até o site <http://assinaturas.certisign.com.br> e utilize o código abaixo para verificar se este documento é válido.

Código para verificação: 67AB-B18A-336C-A1B1



Hash do Documento

131463A76012F2FD59DEA369DDC07AE70E6E051DB1B2805F189306C5710F71DF

O(s) nome(s) indicado(s) para assinatura, bem como seu(s) status em 09/03/2026 é(são) :

- Nilson Soilet Carminati (Diretor de Relações Institucionais) - 964.150.458-49 em 09/03/2026
13:02 UTC-03:00
Tipo: Certificado Digital

Evidências

Geolocation: Latitude: -23.5547 Longitude: -46.6399 Accuracy: 3888

IP: 172.16.4.2

AC: AC Certisign RFB G5

