

Síntese – Perfil Profissional



RAFAEL DE OLIVEIRA NETO

Dados Gerais:

Rua David Brugnoli, 858 – Bairro do Caxambu – Jundiaí-SP – CEP 13218-548

Phone: +55 11 4584-4540

Mobile: +55 11 99832-6468

Whatsapp: +55 11 99832-6468

e-mail: ro.neto@uol.com.br

[linkedin.com/in/rafael-oliveira-neto-03a37514](https://www.linkedin.com/in/rafael-oliveira-neto-03a37514)

Formação: Graduado em Química Industrial, com ênfase em Ciência dos Polímeros, pela UNIFIEO/São Paulo-SP; Especialista em Tecnologia da Borracha, pelo IPT-USP/São Paulo-SP; com MBA em Gestão & Direito Ambiental, pela UNINTER/Curitiba-PR e Pós-Graduado em Engenharia de Produção e Engenharia da Qualidade, pela UNICAMP/Campinas-SP. *Lead Auditor* pelo CQI & IRCA (*Chartered Quality Institute & International Register of Certificated Auditors*) / Londres-Inglaterra. Possui também vários outros cursos de especialização e aperfeiçoamento nas áreas de Tecnologia da Borracha, Tecnologia Têxtil, Gestão da Qualidade & Meio Ambiente e Administração de Empresas.

Experiência Profissional: Ao longo de 38 anos de experiência na área de Tecnologia da Borracha, atuou como Químico Formulador, RT e RD; sendo que, por mais de 27 anos, como Gestor da Qualidade, Meio Ambiente, Engenharia de Processos, Pesquisa & Desenvolvimento de Materiais/Processos/Produtos e Inovação Tecnológica (*know how*). Atualmente é Diretor na **RON RUBBER TECHNOLOGY Development & Training** e fornece consultoria nas áreas de Tecnologia da Borracha, Tecnologia Têxtil, Qualidade, Meio Ambiente e Gestão Industrial. Amplo conhecimento e experiência no desenvolvimento e fabricação de produtos como: correias transportadoras têxteis e com cabos-de-aço, "V" Belts para aplicação industrial e agrícola, corrimão de escada rolante, peças técnicas moldadas, produtos para blindagem, esteira de borracha ("*track*") para colheitadeiras/tratores e uma vasta gama de outros produtos. Domínio do *know how* para desenvolvimento de compostos de borracha, tecidos técnicos industriais, soluções adesivas a base d'água ou solventes orgânicos para dipagem de tecidos e cords, adesivos a base de borracha entre outros. Várias patentes de produtos e materiais editadas. Experiência no desenvolvimento e qualificação de matérias-primas e fornecedores; controle de qualidade fabril e organizacional; auditorias internas e externas; avaliação de aspectos e impactos ambientais; Gestão da Qualidade e Meio Ambiente. Gestão Industrial e de Produção. Vivência na elaboração de planejamento estratégico, formação e gestão de equipes focadas para resultados, gestão da inovação e do conhecimento, redução de custos fabris e de produtos; aplicação de produtos e assistência técnica. Atualmente está como Diretor Cultural da ABTB (Associação Brasileira de Tecnologia da Borracha) – Gestão 2019/2020.

RT: Responsável Técnico na Área Química **RD:** Responsável pelo Sistema de Gestão da Qualidade & Ambiental