



## 吉斯莱恩·祖利

# GISLAÏNE ZULLI

### 专利业务主管

+55 21 3550 3753  
+55 21 99299 3326  
gislaïne.zulli@lickslegal.com

#### 专业领域

- 专利
- 食品和药品
- 生命科学
- 科学与专利专家

#### 语言

- 葡萄牙语
- 英语
- 西班牙语

Gislaïne Zulli 是 Licks Attorneys 里约热内卢办事处的工业药剂师和专利专家，她于 2023 年加入该办事处。她的工作包括专利培训与开发，以及协调数据收集，以便进行定量和定性分析，以及代表公司参加学术、科学和企业活动，包括访问、撰写文章以及为客户和潜在客户举办研讨会。在加入 Licks Attorneys 之前，Zulli 女士于 2016 年至 2022 年在 BRPTO 工作，担任化妆品、医疗产品、制药和药品的专利审查员。在此期间，她还担任 BRPTO 数字化转型工作组专利局的代表，此外还领导了实施该局第一次黑客马拉松的项目，并共同撰写了 e-Patents 4.0 项目，这是 BRPTO 行动计划的一部分。

Zulli 女士于 2006 年在 Cognis (现为 BASF) 开始了她的职业生涯，负责为护肤市场开发和应用化妆品。从 2007 年到 2016 年，她在强生公司担任过多个科学家职位，在那里她有机会领导和执行本地、区域和全球的项目，包括技术转移、合规、成本降低和业务连续性，以及与消费者进行定性和定量研究。在此期间，她与多个品牌合作，例如 Listerine®、Johnson's、Johnson's® Baby®、Neutrogena®、RoC®、Band-Aid® 等。此外，Zulli 女士还支持创建负责管理拉丁美洲所有品牌化妆品中使用的原材料组合的部门，并在强生哥伦比亚工作了 4 个月，领导本地和区域项目。

#### 所属协会

- 巴西知识产权代理人协会 (ABAPI) – 道德委员会成员
- 里约热内卢州区域药学会 (CRF/RJ)

#### 教育

- 圣保罗大学 University of São Paulo 数字商务工商管理硕士 (MBA) – USP (2024 年) ;
- Armando Álvares Penteado 基金会 – FAAP 工商管理硕士 (MBA) , 营销管理 (2008 年) ;
- 2007 年, 圣保罗大学 University of São Paulo 核与能源研究所核技术/应用硕士学位 (M.Sc) – IPEN/USP (2007 年) ;
- 美容专业, 奥斯瓦尔多·克鲁兹学院 Oswaldo Cruz Faculties – FOC (2004 年) ;

- 奥斯瓦尔多·克鲁兹学院Oswaldo Cruz Faculties工业药学学士学位 (B.Sc) – FOC (2004 年) ;
- 库亚巴大学 University of Cuiabá – UNIC 药学学士学位 (B.Sc) (2002 年) 。

## 出版物

- [巴西生物投入的快速增长与专利格局](#), Managing IP, 2026年;
- [巴西的光明未来](#), WIPR, 2025年;
- [巴西的创新情景：简要分析](#), 米加拉斯, 2024 年;
- [Anvisa 自动取消大麻产品](#), JOTA, 2024 年;
- [Anvisa 自动取消大麻产品的授权：激励还是挫折?](#), 词汇学, 2024;
- [吉斯莱恩·祖利在《Jornal da Tarde》中：“女性的等级比男性少”](#), TV Cultura, 2024 年;
- 用于木瓜蛋白酶掺入和控释的聚合物基质开发。控释学会通讯, 2008 年;
- 含木瓜蛋白酶的聚合物基质：细胞毒性和皮肤刺激研究。在：COLAOB 2008 - 5º Congresso Latino Americano de Órgãos Artificiais e Biomateriais, 2008 年;
- $\gamma$  辐射对含木瓜蛋白酶的聚合物基质的影响。于第 8 届 电离辐射和聚合物国际研讨会 (IRAP) , 2008 年;
- 木瓜蛋白酶掺入的非细胞毒性聚合物基质的释放曲线的体外评估。于2005年第五届世界生命科学替代品和动物使用大会;
- 应用于化妆品活性物质分析的生物物理方法。收录于：Cosmoprof, 2003 年。