



Anar Chemicals LLP - 情熱・目的・精密さをもって、生活に彩りを届けます



45年以上。ひとつの約束。無限の可能性 1980年設立 — 45年にわたる色彩技術の蓄積

- アーメダバード・Vatva GIDCに13,500m²の製造施設
- 石油燃料用染料、HFFR難燃剤、金属フタロシアニン、ナフトールの主要メーカー
- オイル、ポリマー、ゴム、コーティング、水処理向けの特種化学品
- 高度な一次・二次排水処理設備を完備 — 持続可能性を重視
- 強力な研究開発体制
- 最先端のQA・QCラボを完備

私たちは信頼の架け橋を築き、機会の海を越えます



主力製品

- 1 燃料、石油、潤滑油、グリース、ディーゼル、ガソリン、カーゴ用途向け液体溶剤染料の世界有数のメーカー
生産能力：2000トン
- 2 液体スモーク染料：ジェット排気に注入し、航空ショーで鮮やかで安定したカラー煙を生成
- 3 PPMトリアジン：スイス特許取得・REACH適合のハロゲンフリー難燃・耐熱安定剤（ポリマーコンパウンド、マスターバッチ、膨張性コーティング用）
- 4 HFFRブレンド413：PVC用ATO代替添加剤 1.5倍添加で30% LOIを達成、リン・窒素系ハロゲンフリー難燃剤であり、加工性、難燃効率、電気特性に優れ、高温・高湿でもブリードアウトなし
- 5 独自蛍光トレーサーモノマー：水処理における残留リン酸塩や薬品（スケール防止剤、分散剤、防食剤）の追跡・検出
- 6 直鎖および分岐パラドデシルアニリン（PDA）
 - a) 潤滑油用酸化防止剤、無硫黄・無灰AW/EP添加剤の中間体
 - b) アゾ染料、金属錯体染料、酸性染料の中間体



- 7 シリコンオイル、シラン、シロキサン
 - ・ポリジメチルシロキサン (PDMS) 流体 (350 & 1000 cSt)
 - ・ポリメチルフェニルシロキサン流体 (500 & 1000 cSt)
 - ・PE、PP、EVA、PA、LSOHケーブル用シリコンマスターバッチ
- 8 特殊ナフトール (ASCL、ASCA、ASLC、ASOL、ASBI、ASiRG)
塗料、インキ、繊維分散用顔料の中間体
- 9 鉄フタロシアニン (FePC) : ゴム化学品用ペプタイジング剤 (架橋促進、加硫時の耐熱・耐光安定性)
亜鉛およびニッケルフタロシアニンも製造
- 10 紫外線吸収剤 (1577、1164、2500)
潤滑剤、ポリマー、コーティングの寿命延長・安定性向上
- 11 カーゴ処理染料 : 船舶用燃料への添加
- 12 液体キャンドル染料 (パラフィン、ソイ、ジェルワックス用)
- 13 アゾ染料マーカー : 燃料識別、混入防止、脱税防止
- 14 蛍光染料および水・グリコール溶解染料 : 冷却液や熱媒体の漏れ検出
・色分け



製造を超えて

契約製造 (CDMO) - 厳格なNDAのもと、潤滑油・ポリマー・ワックス・コーティング・オイル向け特殊添加剤の受託製造を提供。トルエン、キシレン、ヘプタンなどの可燃性溶媒を窒素雰囲気下で安全に管理。柔軟なバッチ対応、輸出対応、スケールアップ支援、CAPEX削減、IP保護を実現。

合併事業

MCA Technologiesとの提携により、PPMトリアジンを製造。ケーブル、ポリマー、膨張性コーティング、防火衣料向けの環境対応型難燃剤。

調達・貿易サービス

グローバルサプライチェーンの最適化、品質ベンダー選定、物流管理、品質管理、コスト削減、通関対応。

反応プロファイル

- ・ アミド化
- ・ 多段階合成
- ・ ジアゾ化
- ・ 縮合
- ・ 還元
- ・ 水素化フリーデル
- ・ 塩素化
- ・ 酸化
- ・ クラフツ反応
- ・ エステル化
- ・ ニトロ化
- ・ 複素環合成



お問い合わせ

色・化学・つながり・協業を共に創造しましょう

📍 本社

Chitrakoot, Opp. C. N. Vidyalaya,
B/h. Shakuntal Complex, Ambawadi,
Ahmedabad, Gujarat, India - 380006

📍 製造・R&D拠点

Plot Nos. 12 & 14, GIDC Estate, Phase I,
Vatva, Ahmedabad, Gujarat,
India - 382445

📍 ムンバイ支社

381-A, Narottam Wadi,
Kalbadevi Road, Mumbai - 400002, India

📍 アメリカ戦略アウトリーチ

アウトソーシングおよび調達ソリューション

📞 +91 84258 38227

✉ info@anarchem.com

🌐 www.anarchem.com



Scan to visit
our website