



A&TC
CHEMICALS



www.atcchemicals.com

NO PODEMOS IMAGINAR UN MUNDO SIN COLOR

Diversidad de Colores según sus aplicaciones, Colores, Colorantes, Colorantes Alimentarios, Colorantes Alimentarios Naturales y Pigmentos.

Nuestros diferentes colores son seleccionados de los mejores fabricantes que pueden garantizar su calidad, aplicación, tono de colores, estabilidad, certificaciones, costos trabajables y más.

**COLORANTES PARA
ALIMENTOS,
COLORANTES NATURALES
PARA ALIMENTOS,
COLORANTES Y PIGMENTOS**





“

El equilibrio perfecto entre la
Naturaleza y la Química...

”

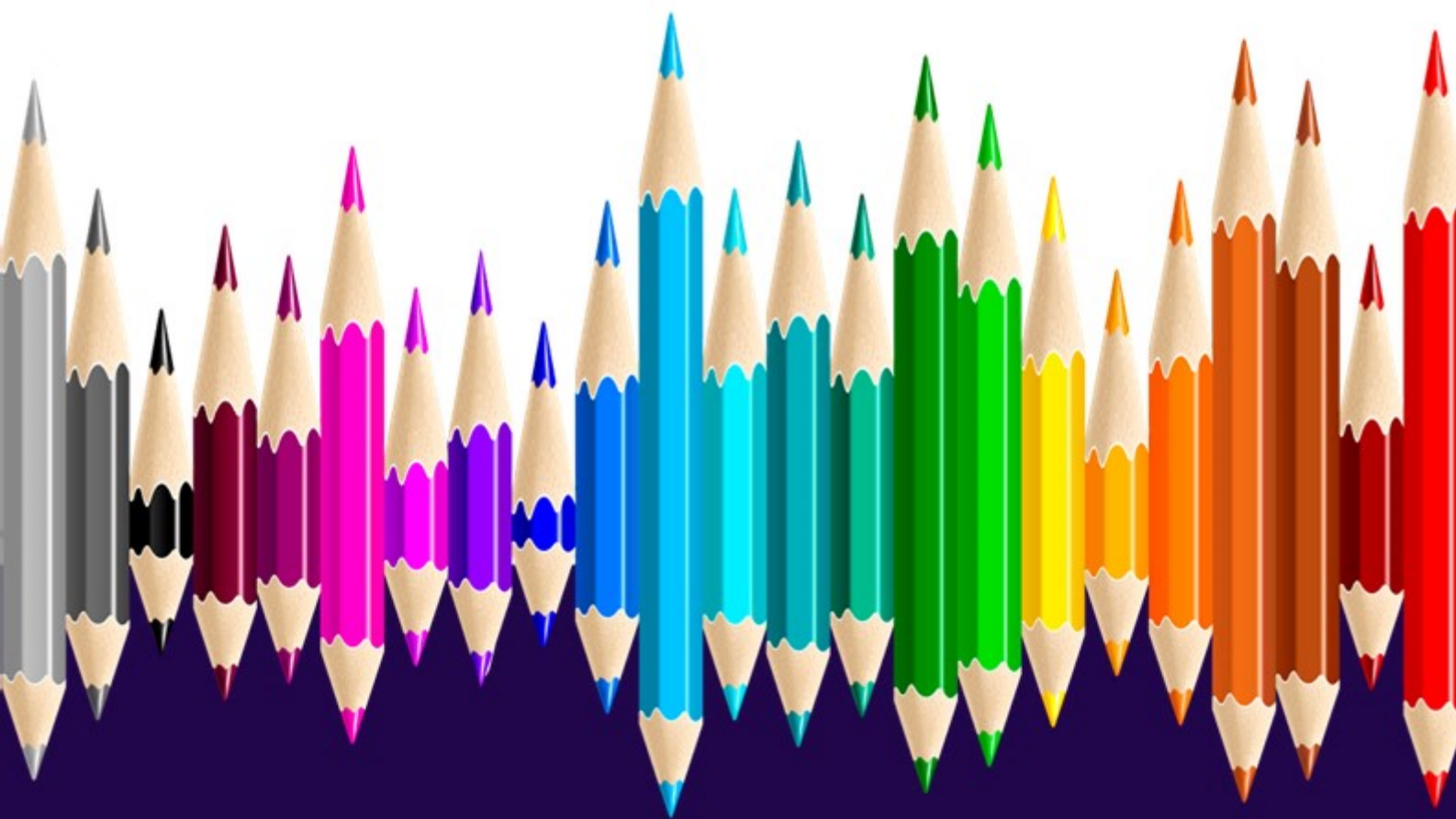


A&T
CHEMICALS

TABLA DE CONTENIDOS

De Nosotros	1
Que Ofrecemos	3
Colorantes - Alimentos	5
Colorantes - Cosméticos	11
Colorantes - Lociones	17
Colorantes - Naturales	21
Colorantes - Hogar	27
Colorantes & Pigmentos	31
Colorantes - Tintas	55
Colorantes - Laboratorios	59
Contáctenos	65

Nuestra diversidad de colores está lista para inspirar tu imaginación y creatividad, desarrollando tus mejores creaciones.



A&TC
CHEMICALS

ATC Chemical es una empresa comercializadora de productos químicos flexible y moderna que en poco tiempo hemos logrado posicionarnos ampliamente en los mercados internacionales y locales.

DE NOSOTROS



A&TC Chemicals, con tan solo 9 años de existencia, hemos desarrollado fuertes alianzas estratégicas con diversos fabricantes que nos permiten brindar mayor capacidad comercial a favor del cliente.

Nuestra empresa es joven, pero también está formada por excelentes profesionales del área con más de 25 años de amplia experiencia, con un gran compromiso con la responsabilidad, trabajo constante, enfocado al más alto nivel, y siempre basado en brindar el mejor servicio. con productos de la mejor calidad para nuestros clientes.

Brindamos asistencia técnica a nuestros clientes, independientemente de su tamaño comercial o asistencia comercial, e incluso ofrecemos formulaciones que les permiten desarrollar nuevos productos en sus mercados naturales.

Como empresa comercial y exportadora de:

*Colorantes Naturales,
Mezcla Blend de Colorantes,
Colorantes tipo D&C & Mezcla Colorantes,
Colorantes tipo FD&C,
Colores tipo Alimentos,
Colores Laca,*

Nuestros colores son ampliamente utilizados en el
la mayoría de las industrias, como:

*Agroquímicos,
Bebidas y Alimentos,
Productos cosméticos,
Productos domésticos,
Cuidado personal y lavandería,
Celulosa y Papel,
Textiles, etc.*

A&TC Chemicals, Trabaja con los principales fabricantes de color del mundo, sus productos se fabrican de acuerdo con los estándares internacionales y su calidad se verifica mediante la implementación de controles de calidad exhaustivos en cada etapa de la producción.

Como resultado, cada producto se fabrica de acuerdo con los requisitos más exigentes de cada mercado, utilizando no solo ISO9000 en cada etapa del proceso de producción para garantizar que la calidad también esté siempre presente..



MISSION

Brindar el mayor apoyo posible a nuestros clientes, permitiéndoles un fácil acceso a materias primas y productos químicos de probada excelente calidad.

Mantener y preservar el medio ambiente en su estado más natural, asegurando el futuro de nuestras futuras generaciones.

Fortalecer nuestro programa de compras para brindar mayor flexibilidad al cliente, ayudarlo en sus requerimientos con la responsabilidad de brindar formas de optimizar sus inventarios, creando una economía más útil y sana.

La solidez de nuestra red de distribución y mercadeo brinda aperturas de canales para llegar a todos los niveles del mercado global.



VISION

Consolidarnos en nuestro medio como el proveedor más confiable y flexible de nuestros Clientes, brindando canales de distribución a los fabricantes.

Utilizar la tecnología para contribuir a la eficiencia y excelencia en nuestras relaciones exitosas con nuestros proveedores, clientes y empleados, creando entre todos una lealtad, mútua para la satisfacción y el esfuerzo común.

QUE OFRECEMOS

A&TC Chemicals, además de colores de calidad, también ofrece una amplia gama de materias primas y productos químicos para diferentes aplicaciones y áreas.



Colores & Tintes



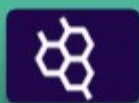
Saborizantes



Productos Químicos Esenciales



Fragancias



Oxidos de Hierro



Oleoquímicos



Farmacia (Materias Primas)



Siliconas



Solventes



Surfactantes



A&TC Chemicals, provee productos diversos, y detrás de cada color, tinte y pigmento, hay un esfuerzo de muchos años.

Los especialistas han dedicado mucho de su tiempo a desarrollar las mejores tecnologías que permiten desarrollar cada color, tinte y pigmento con gran calidad.

Adicionalmente, nuestros proveedores han pasado por diversos y rigurosos controles de calidad, para garantizar sus productos ante autoridades internacionales, como la **FDA** (Administración Federal de Medicamentos), frente a la **EFSA** (Autoridad Europea de Seguridad Alimentaria), además de todas las demás certificaciones que son requeridas por el Gobierno de India y todos cumplen con los parámetros de proceso establecidos y avalados por **TQCSI** (ISO 22000), **Kosher**, certificado por, **APEDA** (Autoridad de Desarrollo de Exportación de Productos Alimenticios Procesados), **AGMark**, **HALAL**, **Jaivik Bharat**, **FSSAI** e **ISI Mark**.

Por todo esto, nuestros clientes se benefician no solo de la excelente calidad de estos productos sino también de todo el respaldo que ofrece cada fabricante de color, tintes y pigmentos.



FORTIFIED
SAMPOORNA POSHAN
SWASTH JEEVAN





A&TC
CHEMICALS



“

**COLORES AL CUIDADO
DEL HOGAR**

”

HOGAR & CUIDADO DEL HOGAR

SOLUBLES EN ACEITES & SOLVENTES

Los tintes solubles en aceite aportan colores brillantes y de aspecto natural a las formulaciones aceitosas, estos tintes se utilizan ampliamente en aplicaciones de coloración de combustible, aceite, lubricante, grasa y cera. Los colorantes solubles en aceite están certificados por la Administración de Alimentos y Medicamentos (FDA) como seguros para el uso de medicamentos o cos

Principales Usos

Velas, Detergentes, Líquido Lavavajillas, Limpiacristales, Limpiador de Suelos, Productos de Cueros, Lubricantes, Abrillantadores, Limpiador de Inodoros, Jabones, Barnices, Manchas de Madera y Cosméticos.

Colorantes Solubles en Aceite

Nombre Producto	Sinónimos	Pantone®	E.C. No.	C.I. No.	Soluble en Solventes
D&C Green 6*	Solvent Green 3	7433	204-909-5	61565	✓
D&C Red 17*	Solvent Red 23	200	201-638-4	26100	✓
D&C Red 21*	Solvent Red 43	1797	239-138-3	45380:2	✓
D&C Red 27*	Solvent Red 48	7635	236-747-6	45410:1	✓
D&C Violet 2*	Solvent Violet 13	102	201-353-5	60725	✓
D&C Yellow 7	Acid Yellow 1	603	228-787-8	45350:1	✓
D&C Yellow 11	Solvent Yellow 33	1915	232-318-2	47000	✓

- ✓ D&C = Medicina (Drug) y Cosméticos
- ✓ * Este color tiene la obligación reglamentaria de la UE
- ✓ Estos colores se pueden utilizar también para plásticos.

HOGAR & CUIDADO DEL HOGAR SOLUBLES EN AGUA

Los colorantes solubles en agua se pueden clasificar en varias categorías según su estructura y aplicaciones, tales como (colorantes ácidos, colorantes básicos, colorantes directos, colorantes dispersos y tintes naturales). Todos estos tintes pueden disolverse en agua.

Principales Usos

Detergentes, Líquido Lavavajillas, Limpiador de Pisos o Desinfectante, Limpiacristales, Limpiador de Inodoros, Líquido de Cera.

Colorantes Solubles en Agua

Product Name	Synonyms	Pantone®	E.C. No.	C.I. No.	Stability to		Water Solubility
					pH	Melting Point	
Acid Red 52	Food Red 106	674	222-529-8	45100	-	>178 °C	Soluble
Amaranth	FD&C Red #2	7433	E123	16185	2-8	>300 °C	54g/L (25 °C)
Black PN	Food Black 1	7540	E155	28440	-	>300 °C	10g/L (31.8°C)
Carmoisine	Acid Red 14	200	E122	14720	3-6	>300 °C	120g/L (25 °C)
D&C Green 5	Acid Green 25	7716	224-546-6	61570	-	235 °C	36grs/L (20 °C)
D&C Green 8	Solvent Green 7	387	E155	59040	2-12	63.5 °C	300 g/L(25 °C)
D&C Orange 4	Acid Orange 7	1595	E122	15510	3-5.5	164 °C	116 g/L (30 °C)
D&C Red 22	D&C Red 21	702	E127	45380	-	-	Soluble
D&C Red 28	Acid Red 92	7424	E132	45410	-	-	Soluble
D&C Red 33	FD&C Red 33	506	E131	17200	-	-	Soluble
D&C Yellow 10	Acid Yellow 3	102	E124	47005	4-5	150 °C	140g/L (25 °C)
D&C Yellow 8	Uranine	123	E104	45350	-	-	Soluble
FD&C Blue 1	Brilliant Blue 1	300	E133	42090	2-8	283 °C	200g/L (25 °C)
FD&C Green 3	Fast Green FCF	3155	E143	42053	3-8	290 °C	200g/L (25 °C)
FD&C Red 3	Erythrosine*	1915	E127	45430	3-8	>303 °C	70g/L (25 °C)
FD&C Red 4	Ponceau SX	199	224-909-9	14700	-	>300°C	130.4g/L at 30 °C
FD&C Red 40	Allura Red	1797	E129	16035	2-8	120 °C	53.87g/L (25°C)
FD&C Yellow 5	Tartrazine	115		19140	3-8	>300 °C	200g/L (25 °C)
FD&C Yellow 6	Sunset Yellow #6	021	E110	15985	2-8	>300 °C	120g/L (25 °C)
Patent Blue VS	Food Blue #5	2925	E131	42051	2-8	>300 °C	200g/L (25 °C)
Ponceau 4R	Food Red #7	199	E124	16255	2-8	>300 °C	305.2g/L (20 °C)
Quinoline Yellow	Food Yellow #13	102	E104	47005	2-8	150 °C	140g/L (25 °C)
Red 2G	Acid Red 1	198	223-098-9	18050	<3.8	280 °C	Soluble

pH

Estabilidad BIRTHDAY

COLORANTES PARA ALIMENTOS

Esta tabla muestra la estabilidad de algunos colorantes alimentarios

Producto	pH 3	pH 5	pH 7	pH 8
<u>Allura Red</u>	Estable	Estable	Estable	Estable
<u>Amaranth</u>	Estable	Estable	Estable	Estable
<u>Black PN</u>	Estable	Estable	Estable	Estable
<u>Brilliant Blue</u>	Aclara poco en 1 semana	Estable	Aclara poco en 1 semana	Aclara poco en 1 semana
<u>Carmoisine</u>	Estable	Aclara poco en 1 semana	Estable	Estable
<u>Chocolate Brown HT</u>	Estable	Estable	Estable	Estable
<u>Erythrosine</u>	Precipitates (Insoluble)	Estable	Estable	Estable
<u>Fast Green FCF</u>	Aclara poco en 1 semana	Desvanece con brumos en 1 semana	Aclara poco en 1 semana	Aclara poco y nebuloso,
<u>Green S</u>	Aclara poco en 1 semana	Aclara poco en 1 semana	Aclara poco en 1 semana	Aclara poco en 1 semana
<u>Indigo Carmine</u>	Se aclara en 1 semana	Aclara poco en 1 semana	Se aclara en 1 semana	Se Pierde Color
<u>Patent Blue V</u>	Se aclara en 1 semana	Se aclara en 1 semana	Se aclara en 1 semana	Se aclara en 1 semana
<u>Ponceau 4R</u>	Estable	Se aclara en 1 semana	Estable	Estable
<u>Quinoline Yellow WS</u>	Estable	Estable	Estable	Estable
<u>Sunset Yellow</u>	Estable	Estable	Estable	Estable
<u>Tartrazine</u>	Estable	Estable	Estable	Estable



A&T
CHEMICALS

Certificados ISO 9001, FSSC 22000, ISO 14001

Calle 90, Local Galpón Nro. E-17 Cívico 83-40 Zona Industrial. Carabobo
(4ta. Transversal) Valencia, Edo. Carabobo | VENEZUELA

TYPES OF SOLVENTS



1,2-Dichloroethane	▪ 182.2°F (83.47°C)
1,4-Dioxane	▪ 213.8°F (101°C)
1-Butanol	▪ 243.9°F (117.7°C)
Acetic Acid	▪ 244.4°F (118°C)
Acetone	▪ 132.8°F (56°C)
Acetonitrile	▪ 179.6°F (82°C)
Benzene	▪ 176°F (80.1°C)
Butanone	▪ 175.4°F (79.64°C)
Carbon Tetrachloride	▪ 170.1°F (76.72°C)
Chloroform	▪ 142.2°F (61.2°C)
Diethyl Ether	▪ 94.28°F (34.6°C)
Dimethyl Sulfoxide	▪ 372.2°F (189°C)
Dimethyl-Formamide	▪ 307.4°F (153°C)
Ethanol	▪ 173.1°F (78.37°C)
Ethyl Acetate	▪ 170.8°F (77.1°C)
Ethylene Glycol	▪ 387.1°F (197.3°C)
Hexane	▪ 155.7°F (68.7°C)
Isopropyl Alcohol	▪ 180.5°F (82.5°C)
Methanol	▪ 148.5°F (64.7°C)
Methylene Chloride	▪ 103.3°F (39.6°C)
Tetrahydrofuran	▪ 150.8°F (66°C)
Toluene	▪ 231.1°F (110.6°C)
Trichloroethylene	▪ 189°F (87.2°C)
Xylene	▪ 140°C (284°F)



OURS OFFICES



USA

atc-us@atcchemicals.com



Germany

atc-de@atcchemicals.com



México

atc-us@atcchemicals.com

China



atc-cn@atcchemicals.com

Hong Kong



atc-hkg@atcchemicals.com

Venezuela



atc-ve@atcchemicals.com



CONTACTENOS:

Teléfono : +58 424 411 - 1324

Correo : ventas@atcchemicals.com

Dirección : Calle 90, Local Galpón No. E-17
Cívico 83-40
Zona Industrial. Carabobo (4ta.
Transversal)
Valencia, Edo. Carabobo
Venezuela 



A&TC
CHEMICALS



El perfecto
equilibrio entre la
Naturaleza y la Química

En nuestro enfoque es preservar el medio ambiente, por lo que nos esforzamos para que nuestra corporación contribuya al equilibrio perfecto entre la naturaleza y la química.

[© Derechos de Autor, Contáctenos](#)