



**A&TC**  
CHEMICALS



[www.atcchemicals.com](http://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...

”

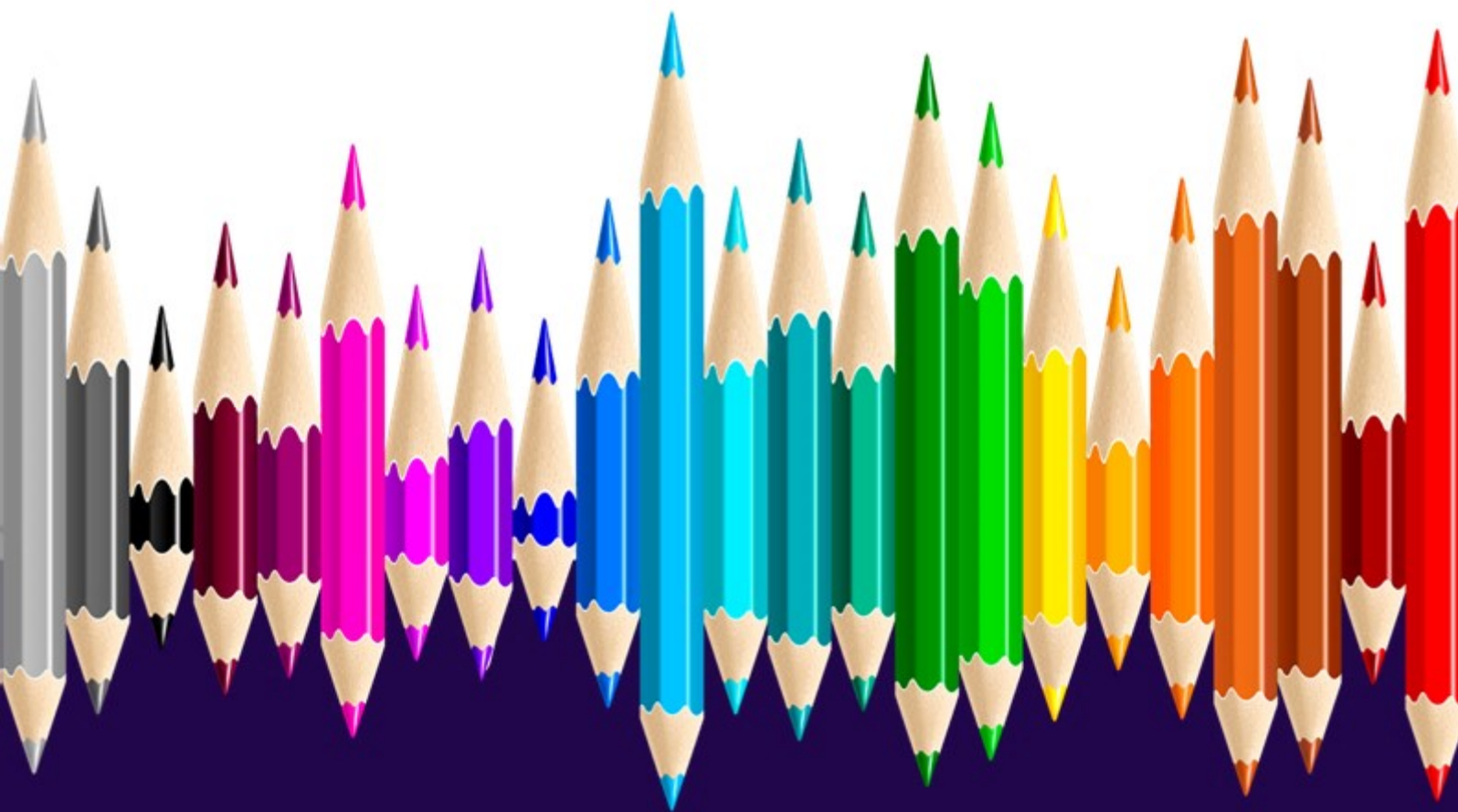


A&T  
CHEMICALS

# 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



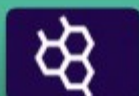
Saborizantes



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

A close-up photograph of a pink flower, possibly a gerbera, with soft, blurred petals. The background is a gradient of light purple and blue. A dark blue rectangular box is overlaid on the bottom half of the image, containing white text and teal quotation marks.

“

# COLORES NATURALES

”

# COLORANTES NATURALES ALIMENTOS CAMELOS

La caramelización produce cientos de productos químicos de una manera compleja y vaga, el color caramelo no es una sola sustancia sino una combinación. No tiene ingredientes específicos.

## Principales Usos

Panadería, Cerveza y Licor, Bebidas con Alcohol, Carne, Confitería, Bebidas, Salsas y Condimentos.

### Colorantes Naturales de Alimentos Caramelos

Clase Natural	Nombre Común	Pantone®	E.C. No.	Soluble en Solventes
Class I	Solvent Green 3		E150a	Whiskey y otros altos alcoholes de prueba
Class II	Solvent Red 23		E150b	Coñac, Jerez y algunos Vinagres
Class III	Solvent Red 43		E150c	Cerveza, Salsas y Confitería
Class IV	Solvent Red 48		E150d	Ambientes ácidos como Refrescos

# COLORANTES NATURALES ALIMENTOS CAMELOS

La caramelización produce cientos de productos químicos de una manera compleja y vaga, el color caramelo no es una sola sustancia sino una combinación. No tiene ingredientes específicos.

## Principales Usos

Panadería, Cerveza y Licor, Bebidas con Alcohol, Carne, Confeitería, Bebidas, Salsas y Condimentos.

### Colorantes Naturales de Alimentos Caramelos

Clase Natural	Description	Principales Usos y Aplicaciones
<b>Class I – E150a</b>	<i>Sin reactivos de amonio o sulfito, tiene una ligera carga coloidal negativa. No contiene 4-Mel.</i>	<i>Pan, Licores, Lácteos, Bebidas y Dulces.</i>
<b>Class II – E150b</b>	<i>Con reactivo de sulfito, pero sin amonio. También llamado caramelo de sulfito cáustico tiene una carga coloidal negativa y sin 4-Mel.</i>	<i>Té, Whisky y Brandy</i>
<b>Class III – E150c</b>	<i>Con reactivo de amonio, pero sin sulfito. También llamado caramelo de amoniaco tiene una carga coloidal positiva.</i>	<i>Salsa de Soja de Color y Cerveza</i>
<b>Class IV – E150d</b>	<i>Con reactivos de sulfito y amoniaco. También llamado caramelo de sulfito y amoniaco tiene una fuerte carga negativa en un amplio rango de pH.</i>	<i>Industria de Refrescos.</i>

# COLORANTES NATURALES ALIMENTOS

## COLORANTES NATURALES

Los colores naturales son colores que se crean o extraen de fuentes comestibles como frutas, verduras, semillas y minerales con el propósito de colorear aplicaciones de alimentos o bebidas.

### Principales Usos

Panadería, Cerveza y Licor, Bebidas con Alcohol, Carne, Confeitería, Bebidas, Salsas y Condimentos.

## Colorantes Naturales de Alimentos



Zanahoria



Espinaca



Repollo Morado



Arándanos



Cúrcuma



Frambuesas



Café



Remolacha

Variación Tono	Descripción
	Antocianinas de fuentes como maíz morado, zanahorias moradas, batatas moradas, rábanos y bayas de saúco.
	Color carmin, remolacha, frambuesas, también del insecto cochinilla.
	Betaninas de remolacha.
	Color caramelo de materia vegetal carbonizada como cáscaras de coco, café.
	Carotenoides de fuentes como achiote, betacaroteno y pimentón.
	Clorofilas de espinacas, verduras y hierba.
	Curcumina de raíz de cúrcuma.

# COLORANTES NATURALES ALIMENTOS

## COLORANTES NATURALES

Los colores naturales son colores que se crean o extraen de fuentes comestibles como frutas, verduras, semillas y minerales con el propósito de colorear aplicaciones de alimentos o bebidas.

**Principales Usos**

*Panadería, Cerveza y Licor, Bebidas con Alcohol, Carne, Confeitería, Bebidas, Salsas y Condimentos.*

### Colorantes Naturales de Alimentos

Nombre	Descripción	Pantone@	E.C. No.
Antocianina	Liquid / Powder (OS/WS)	683	E163
Beta Caroteno	Liquid / Powder (OS/WS)	804	E160a
Clorofila	Liquid / Powder (OS/WS) and Oil Soluble Liquid	363	E140
Cúrcuma	Liquid / Powder (OS/WS)	7569	E100
Curcumina	Oil Soluble	151	E100
Luteína	Paste / Powder (OS/WS)	7730	E161b
Onoto	Liquid / Powder (OS/WS)	7581	E160b
Pimiento	Liquid / Powder (OS/WS)	7619	E160c
Raíz de Remolacha	Liquid / Powder (OS/WS)	214	E162

# 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



# OURS OFFICES



**USA**

[atc-us@atcchemicals.com](mailto:atc-us@atcchemicals.com)



**Germany**

[atc-de@atcchemicals.com](mailto:atc-de@atcchemicals.com)



**México**

[atc-us@atcchemicals.com](mailto:atc-us@atcchemicals.com)

**China**



[atc-cn@atcchemicals.com](mailto:atc-cn@atcchemicals.com)

**Hong Kong**



[atc-hkg@atcchemicals.com](mailto:atc-hkg@atcchemicals.com)

**Venezuela**



[atc-ve@atcchemicals.com](mailto:atc-ve@atcchemicals.com)



## CONTACTENOS:

Teléfono : +58 424 411 - 1324

Correo : [ventas@atcchemicals.com](mailto: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](#)