



**QUÍMICA ECOLÓGICA
COLOMBIANA S.A.S.**
¡Su aliado ecológico!

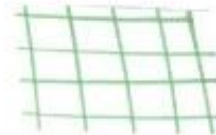
TINTAS FLEXOGRÁFICAS BASE AGUA QEC

**LAS TINTAS FLEXOGRÁFICAS BASE AGUA QEC
GARANTIZAN UN ALTO NIVEL DE SEGURIDAD LABORAL
SIENDO MÁS COMPATIBLES CON LA SALUD DEL
PERSONAL OPERATIVO Y EL MEDIO AMBIENTE**



Tintas Flexográficas Base Agua QEC

Las tintas flexográficas QEC presentan una excelente calidad del color, el cual bajo la metodología de igualación con coordenadas de color $L^*C^*h^*$, atiende los requisitos de colores y tonos que nuestros clientes soliciten, adecuadas para la impresión de rayado de cuadernos sobre sustratos absorbentes tipo bond con una excelente printabilidad.





QUÍMICA ECOLÓGICA COLOMBIANA S.A.S.

¡Su aliado ecológico!

FT-TINTA FLEXO AGUA QEC-5000-155 FICHA TÉCNICA TINTA FLEXO AGUA QEC

1. DESCRIPCIÓN

La tinta Flexo agua QEC es una solución acuosa de colorantes con co-disolventes, diseñada principalmente para imprimir sobre papel bond mediante impresión flexográfica

2. CARACTERÍSTICAS

-) Buen secado
-) Buen roce
-) Buena printabilidad
-) Bajo contenido de VOC's
-) Limpieza de utensilios y maquinaria se realiza con agua

3. USOS Y APLICACIONES

Utilizada principalmente para la impresión del rayado de las páginas internas de los cuadernos. Después de un almacenamiento prolongado se recomienda agitar la tinta.

4. DATOS TÍPICOS DEL PRODUCTO

Apariencia: Líquida
Olor: Característico
Solubilidad: Soluble en agua
Viscosidad, Copa Zahn No 2: 14 – 17 s

5. ALMACENAMIENTO

La tinta flexo agua tiene un tiempo de vida útil de 24 meses, en su envase original, cerrado, bajo techo y en lugar fresco y seco. Temperaturas de almacenamiento mayores a 35°C afectan las condiciones físicas del producto y disminuyen su tiempo de vida útil.

6. SEGURIDAD INDUSTRIAL

Utilizar guantes y gafas de seguridad para su manipulación.
Ingestión: No inducir al vómito. Consultar con el médico.
Contacto con los ojos: Lavar con abundante agua durante 15 minutos.
Contacto con la piel: Lavar profundamente con agua y jabón.
Mantener por fuera del alcance de los niños.

NOTA:

La información que contiene esta ficha técnica, ha sido elaborada con la finalidad de proporcionar una orientación adecuada para la utilización del producto, sin embargo como existen diferentes condiciones de trabajo en diversas aplicaciones no nos hacemos responsables por utilizations no recomendadas por Química Ecológica Colombiana S.A.S.

Revisado: Febrero de 2022

