



amethyst

## A50-HYB TINTA UV HÍBRIDA



### CARACTERÍSTICAS

- Buen nivel de brillo.
- Ideal para impresión a alta velocidad.
- Versátil en aplicaciones rollo a rollo y rígidas.
- Compatible con lámparas LED y de mercurio.
- Amplia gama de colores.
- Adherencia en múltiples superficies.
- Garantía de calidad Nutec.
- Excelente opción para reemplazar las tintas originales de las máquinas Anapurna y serie FB de HP.

### + DE LA TINTA A50-HYB

La tinta Amethyst A50-HYB es una tinta híbrida de calidad premium diseñada para una amplia gama de aplicaciones rígidas y rollo a rollo. Es versátil para curarse en lámparas de tecnología Led y de mercurio.

A50-HYB es una tinta híbrida que cierra la brecha entre las tintas rígidas y rollo a rollo, brindando la comodidad de ambas en un solo producto.

Esta formulación está diseñada para ser compatible con diferentes cabezales de impresión y presenta una gama de colores superior a algunas tintas originales para imágenes brillantes y vivas.

Siempre que las tintas se usen en aplicaciones regulares utilizando sustratos adecuados, las imágenes impresas durarán hasta 24 meses.

#### COMPATIBILIDAD DEL CABEZAL

Fujifilm Dimatix {Polaris PQ-512/(15 & 35pl), Galaxy JA 256/(30, 50 & 80pl), SE 128 (30pl), SM 128 (50pl), SL 128 (80pl), Nova JA 256/80}; Konica Minolta {KM512 14pl, KM1024 14pl}; Xaar {501 GS6, GS8, GS12 U 8-40pl, 128 40pl, 1001, 1002, 1003}; ToshibaTec {CE2, CA3, CE4 (6-90pl) and CA4 (6-42pl)}; Ricoh {MH1801/1901 Gen3-E1, MH1603/1803/1903 Gen3-E3, MH2620/2820 Gen4}; Seiko {508GS 12pl & SPT510 (35 & 80pl)}

#### PRESENTACIÓN

Botes de 2.5L

#### TRANSPORTE Y ALMACENAMIENTO

Temperaturas de almacenamiento y transporte: +5 °C a +35 °C. Almacenar en un lugar fresco y seco, lejos de la luz del sol y no directamente sobre el suelo.

#### ESPECIFICACIONES DE OPERACIÓN

Temperatura: +19 °C a +28 °C. Humedad relativa: 30 % a 80 % sin condensación. Utilice con los líquidos de mantenimiento y limpieza de NUtec.