

INFORMACIÓN TÉCNICA DE PRODUCTO



FLEXOLINK (*)

Productos destinados a la fabricación de tintas.

DESCRIPCION: La gama **FLEXOLINK** la constituye una serie de fluidos destilados del petróleo compuesto por disolventes especiales y aceites seleccionados rigurosamente para cumplir los requerimientos de los principales formuladores de tintas.

FLEXOLINK-D: Esta línea esta formada por un grupo de disolventes hidrogenados con los rangos de destilación más usuales, siendo sus principales cualidades:

- Bajo contenido en azufre.
- Bajo contenido en aromáticos.
- Alto poder de disolución y compatibilidad.
- Gran estabilidad a la oxidación.
- Incoloro y bajo nivel de olor.

FLEXOLINK-A: Son aceites minerales de alta viscosidad y alto contenido en carbonos aromáticos monocíclicos no etiquetables (Cumplen con la norma IP-346 < 3%).

FLEXOLINK-N: Son aceites minerales de origen nafténico decolorados y gran poder de solubilidad compatible con los componentes de la formulación de tintas.

FLEXOLINK-P: Aceites minerales grado parafínico altamente refinados usados en formulaciones especiales que requieren aceites de esta naturaleza.

PROPIEDADES TÍPICAS:

Características	Norma ASTM	FLEXOLINK D - 2427	FLEXOLINK D - 2629	FLEXOLINK A - 24	FLEXOLINK N - 020	FLEXOLINK P - 020
Densidad a 15 °C	D-1298	0,815	0,810	0,990	0,877	0,855
Color Saybolt	D-156	+30	+30	Oscuro	+30	+30
Viscosidad a 40 °C (cSt)	D-445	2,5	2,9	450	14	15
Punto Inflamación (°C)	D-92	100 min.	120 min.	210 min.	155 mín.	150
Punto Congelación (°C)	D-97	-40 máx.	-30 máx.	-21 máx.	-45 máx.	-6 máx.
Destilación (°C)	P.I.	243	260			
	P.F.	274	290			
Punto Anilina (°C)	D-611	80	85		75	100
Azufre (%)	D-5453	0	0	30 min.	0	0
Aromáticos (%) C _a	D-2600	<1	<1		10	4

(*)Productos utilizados para las actuales formulaciones. Susceptibles de ampliaciones y cambios en base a modificaciones requeridas en productos innovadores o adecuadas a los requerimientos del cliente.



PETROQUIMICA VALENCIANA, S.L.

Ciudad Cartagena, 25. Pol. Ind. Fuente del Jarro 46988 – PATERNA (Valencia)

Tel. 96 134 03 77. Fax 96 134 02 34. www.petroval.es, petroval@grupobuldu.com