

## Declaración de no uso de

# Colorantes azo que pueden liberar ciertas aminas aromáticas primarias cancerígenas por división reductiva de uno o más grupos azo

En la fabricación de **todos** los productos suministrados por Siegwirk, colorantes azo<sup>1</sup> que pueden liberar ciertas aminas aromáticas primarias cancerígenas por división reductiva de uno o mas grupos azo listadas en el Reglamento REACH (EC) N° 1907/2006, capítulo VIII / anexo XVII (anteriormente reguladas por la Directiva 76/769/ECC, relativa a las restricciones de marketing y uso de ciertas sustancias y preparaciones peligrosas) y sus correcciones, o materias primas que contengan estos colorantes azo no son utilizados de modo intencionado como componentes.

Listado de aminas aromáticas:

4-Aminodifenilo	(CAS 92-67-1)
Bencidina	(CAS 92-87-5)
4-Cloro-o-toluidina	(CAS 95-69-2)
2-Naftilamina	(CAS. 91-59-8)
o-Aminoazotolueno	(CAS 97-56-3)
2-Amino-4-nitrotolueno	(CAS 99-55-8)
p-Cloranilina	(CAS 106-47-8)
2,4-Diaminoanisol (4-Metoxi-m-fenilendiamina)	(CAS 615-05-4)
4,4'-Diaminodifenilmetano	(CAS 101-77-9)
3,3'-Diclorobencidina	(CAS 91-94-1)
3,3'-Dimetoxibencidina	(CAS 119-90-4)
3,3'-Dimetilbencidina	(CAS 119-93-7)
3,3'-Dimetil-4,4'-diaminodifenilmetano(4,4'-metileno di-o-toluidino)	(CAS 838-88-0)
p-Cresidina	(CAS 120-71-8)
4,4'-Metileno bis(2-cloranilina)	(CAS 101-14-4)
4,4'-Oxidianilina	(CAS 101-80-4)
4,4'-Tiodianilina	(CAS 139-65-1)

<sup>1</sup> De acuerdo con la información de EuPIA: "Exclusion Policy for printing inks and related products", Annex 1 Group D

**INK, HEART & SOUL**



o-Toluidine	(CAS 95-53-4)
2,4-Toluidendiamina (4-Metil-m-fenilendiamina)	(CAS 95-80-7)
2-Metoxianilina (= o-Anisidina)	(CAS 90-04-0)
2,4,5-Trimetylanilina	(CAS 137-17-7)
p-Aminoazobenceno	(CAS 60-09-3)

Sin embargo, no se puede excluir la presencia de trazas de estas sustancias provenientes de impurezas en las materias primas, del proceso o como contaminación accidental<sup>2</sup>.

---

<sup>2</sup> Sin embargo, Siegwerk proactivamente monitoriza y/o revisa los datos de los proveedores de las sustancias arriba mencionadas en todas las materias primas que pudieran contenerlas a nivel de trazas. Podemos asegurar que las trazas potenciales en nuestros productos, en caso de existir, están bastante por debajo de 0.05%.