

EnSolv 正溴丙烷

特性：

EnSolv是專利環保型的清洗溶劑，它具備非常短的大氣生命週期（16天），適合各類型的清洗設備來使用。EnSolv被廣泛應用精密光學、航空航天、醫療器械和氧氣系統、電子業界等；可以除去不同種類的污垢，如多元酯、礦物油、酯類、松香樹脂(FLUX)等等。

正溴丙烷不受CFC及HCFC的管制，也不受毒管法的使用限制。主成份正溴丙烷 C_3H_7Br ，使用穩定性良好，對工件的相容度高，不燃性因此回收再生容易，可常保清洗劑的清潔度。

性 質	正溴丙烷
沸點 °C	70
比重 25°C	1.34±0.01
ODP	0
黏度 25°C cp	0.49
蒸汽壓 20°C torr	110.8
比熱 25°C cal/gm	0.27
汽化潛熱 cal/gm	58.8
水在溶劑中 g/100 溶劑	0.05
表面張力 20 °C dyn/cm	25.9
閃火點 °C (TCC, TOC, COC)	None
可燃性限制 25 °C Vol %在空氣	4 - 7.8
溶解力 KB 值	125

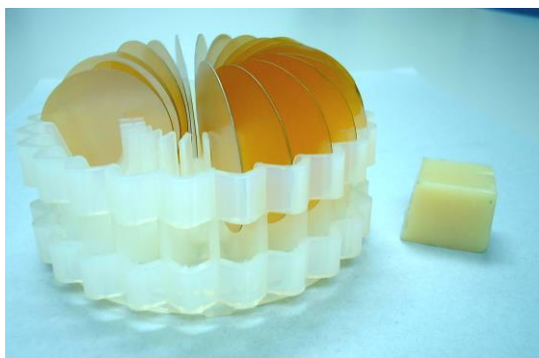


產品應用：

醫療器械、氧氣系統清潔
金屬零件脫脂、蒸汽清洗和冷洗
電子、PC 板助焊劑和離子去除

產品規格：

特 性	正溴丙烷
外觀	清澈、無色
懸浮物	無
非揮發性殘留物 wt % max	0.001
APHA 顏色 max	15
含水量 ppm max	100
酸性，依據 HCl % w/w max	0.001
酸性吸收度，相當於 NaOH % w/w min	0.12
游離鹵素	無
金屬腐蝕 MIL-T-81533A	合格
加速氧化試驗 MIL-T-81533A	合格
閃火點試驗 °C (TOC, COC)	無
可燃性限制 25°C，在空氣中 VOL%	4 - 8



宜進新材料股份有限公司 E-JIN New Material CO., LTD
8 2 4 0 0 9 高雄市燕巢區新生南路 1 0 8 巷 2 8 號
TEL: 07-6143301 FAX: 07-6143303 Mail: e-jin@ejin.com.tw