

## Química Verde



Desde hace décadas, el Grupo Tintometer está reconocido como fabricante de reactivos para el análisis de agua bajo la marca Lovibond.

El amplio rango de aplicaciones para estos análisis necesita distintos tipos de reactivos. Además, los usuarios tienen sus preferencias personales sobre el formato de reactivos a emplear.

Nuestro catálogo de productos incluye reactivos en tabletas envasados en blister, reactivos en polvo empaquetados en sobres de aluminio y reactivos líquidos dosificados con cuentagotas de precisión.

Nos preocupamos de desarrollar formulaciones que sean ambientalmente sostenibles como sea posible para todos nuestros reactivos. Las sustancias de riesgo son sustituidas siempre que sea posible por alternativas inocuas igualmente funcionales.

Cuando la composición química requerida por el método analítico hace que el uso de sustancias de riesgo sea inevitable, la concentración de estas sustancias se mantiene en el mínimo indispensable sin comprometer la precisión de los resultados en los análisis.

Como ejemplo, nuestros reactivos para análisis en Piscinas y Spa no contienen ninguna presencia de Ácido Bórico, que aún actualmente es frecuentemente utilizado como aditivo.

La Unión Europea ha clasificado el Ácido Bórico como una sustancia peligrosa.

Las tabletas DPD1 Lovibond no sólo son 100% libres de Ácido Bórico si no que garantizan el efecto de tamponamiento de la muestra requerido por la descripción del método estándar. Esta característica hace de ésta la tableta líder del mercado.



Reactivos	Cantidad	No.depedido
<b>COPPER No. 1</b>	100	513550BT
	250	513551BT
<b>CyA-TEST</b>	100	511370BT
	250	511371BT
<b>CyA HR-TEST</b>	100	511430BT
	250	511431BT
<b>DPD No. 1</b>	100	511050BT
	250	511051BT
	500	511052BT
<b>DPD No. 3</b>	100	511080BT
	250	511081BT
	500	511082BT
<b>DPD No. 4</b>	100	511220BT
	250	511221BT
	500	511222BT
<b>DPD No. 1 HR</b>	100	511500BT
	250	511501BT
	500	511502BT
<b>DPD No. 3 HR</b>	100	511590BT
	250	511591BT
	500	511592BT
<b>DPD No. 1 RAPID</b>	100	511310BT
	250	511311BT
	500	511312BT
<b>DPD No. 3 RAPID</b>	100	511290BT
	250	511291BT
	500	511292BT
<b>DPD No. 4 RAPID</b>	100	511570BT
	250	511571BT
	500	511572BT
<b>DPD No. 1 HIGH CALCIUM</b>	100	515740BT
	250	515741BT
	500	515742BT
<b>DPD No. 3 HIGH CALCIUM</b>	100	515730BT
	250	515731BT
	500	515732BT
<b>DPD No. 1 NESSLERISER</b>	100	511230BT
	250	511231BT
<b>DPD No. 2 NESSLERISER</b>	100	511240
	250	511241
<b>DPD No. 3 NESSLERISER</b>	100	511250BT
	250	511251BT
<b>DPD No. 4 NESSLERISER</b>	100	511260BT
	250	511261BT
<b>PHENOL RED</b>	100	511750BT
	250	511751BT
	500	511752BT
<b>PHENOL RED RAPID</b>	100	511790BT
	250	511791BT
	500	511792BT
<b>VARIO Chlorine FREE-DPD, F5</b>	100	530090
	1000	530093
<b>VARIO Chlorine TOTAL-DPD, F5</b>	100	530080
	1000	530083
<b>VARIO Chlorine FREE-DPD, F10</b>	100	530180
	1000	530183
<b>VARIO Chlorine TOTAL-DPD, F10</b>	100	530190
	1000	530193
<b>VARIO Chlorine FREE-DPD, F25</b>	100	530110
	1000	530113
<b>VARIO Chlorine TOTAL-DPD, F25</b>	100	530130
	1000	530133