

alkyd CHEMICAL Guatambu 1934 Pque. Ind Alte Brown B1852LAT Burzaco – Buenos Aires Tel/Fax (011)4238-2930/4020/3660 e-mail administracion@alkyd.com.ar	SISTEMA DE CALIDAD HOJA DE SEGURIDAD DE PRODUCTO TERMINADO	FSC
		Rev.: 00
		Fecha: 04/ 10/ 04
		Página 1 de
CUAT B		

1 IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO: 1.1 Nombre del Producto: CUAT B 1.2 Clase de Producto: Limpiador desinfectante y desodorizante no ácido 1.3 Rango de Peligro: Salud: 2 Fuego: 0 Reactividad: 0			
2 COMPOSICIÓN. INFORMACIÓN SOBRE LOS INGREDIENTES:			
	<u>%</u>	<u>PEL(mg/m³)</u>	<u>Otro</u>
2.1 Cloruro de alquil dimetil, bencil amonio 68424-85-1	0.3	No	No
El producto no contiene otras sustancias químicas consideradas peligrosas según criterios de OSHA, 29 CFR 1910.1200 PEL = OSHA Límite aéreo promedio de 8 horas TWA = Límite promedio (8 horas) de ACGIH			
3 DATOS FISICOQUÍMICOS: 3.1 Apariencia: liquido celeste, perfumado 3.2 Solubilidad en agua: soluble en cualquier proporción 3.3 pH Sol. 1% p/p: Aprox 10 3.4 Temperatura de ebullición inicial: aprox 100°C 3.5 Densidad relativa: 0.950			
4 INCENDIO / EXPLOSIONES: 4.1 Peligros especiales: No hay 4.2 Contra incendios: El producto no es combustible			
5 REACTIVIDAD: 5.1 Estabilidad: Estable en las condiciones normales de uso y manejo 5.2 Condiciones a evitar: No lo mezcle con nada excepto agua.			
6 EN CASO DE DERRAMES: USE EQUIPO PROTECTOR APROPIADO 6.1 Acción correctiva: Recoja con una bomba ó sobre adsorbentes los derrames mayores. Enjuague los restos hacia el drenaje 6.2 Desperdicios: Consulte a las autoridades locales para los límite de desechos y residuos. No permita que el producto entre directamente en las aguas de ríos ó lagos.			

alkyd CHEMICAL Guatambu 1934 Pque. Ind Alte Brown B1852LAT Burzaco – Buenos Aires Tel/Fax (011)4238-2930/4020/3660 e-mail administracion@alkyd.com.ar	SISTEMA DE CALIDAD HOJA DE SEGURIDAD DE PRODUCTO TERMINADO	FSC
		Rev.: 00
		Fecha: 04/ 10/ 04
		Página 2 de
CUAT B		

<p>7 <u>RIESGOS PARA LA SALUD / PELIGRO:</u></p> <p>7.1 Efectos del Contacto Excesivo: Piel y ojos: Puede causar irritación severa, y hasta quemaduras químicas. Al ingerirse: Dañino. Puede producir quemaduras químicas en la boca, la garganta y el estómago. Al respirarse: Causa una irritación en los pulmones y de las vías respiratorias, especialmente en las personas más sensibles.</p>
<p>8 <u>PRIMEROS AUXILIOS:</u></p> <p>8.1 Contacto con los ojos: Enjuáguese los ojos inmediatamente con agua. Quítese los lentes de contacto. Manteniendo los párpados levantados siga enjuagándose durante 15 minutos.</p> <p>8.2 Contacto con la piel: Enjuáguese la piel con agua limpia .</p> <p>8.3 Al ingerirse: Enjuáguesela boca antes de ingerir uno ó dos vasos de agua . NO provoque el vómito. Nunca debe darse de beber a una persona desmayada</p> <p>8.4 Al respirarse: Traslade al afectado al aire puro.</p>
<p>9 <u>MEDIDAS DE PROTECCIÓN:</u></p> <p>9.1 Manejo del concentrado: Ventilación: Evite respirar vapores ó rocíos del producto. Piel: Guantes de hule, mejor con puño protector ó manga larga. Ojos: Use gafas químicas, mas una careta en caso de uso continuo.</p>
<p>10 <u>INFORMACIÓN ADICIONAL:</u></p> <p style="text-align: center;">MANTENGA ESTE PRODUCTO FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.</p> <p>Se consideran correctos los datos aquí presentados. Se ofrecen a manera de información, y siempre sujetos a la verificación independiente. Pueden dejar de tener validez si el producto se usa en ciertos procesos o junto con otras sustancias.</p> <p style="text-align: center;">NINGUNA REPRESENTACION NI GARANTIA, EXPLICITA O IMPLICITA, SE HACE CON RESPECTO A ESTOS DATOS.</p>