BIỂU ĐỒ TƯƠNG THÍCH LƯU TRỮ HÓA CHẤT NGUY HIỂM & CHẤT LỎNG DỄ CHÁY

		<u> </u>	BLU DO TOURO THIOTI EUO TRO HOA CHAT ROOT HIEM & CHAT EURO DE CHAT										
Rủi Ro Lớp hoặc Phân Lớp		FLAMMABLE GAS	NUN-FLAM MABLE NOR TOXIC BAS 2	TOXIC GAS 2	OXIDISING GAS 2	FLAMMABLE LIQUID 3	FLAMMABLE	SPONTANEOUS Y	DANGEROUS WHEN WET	OXIDISING AGENT 5.1	ORGANIC PEROXIDE 5.2	TOXIC	COHROSIVE
KHÍ DĒ CHÁY	FLAMMABLE GAS	CÓ THỂ BẢO QUẢN CÙNG NHAU	CÓ THỂ BẢO QUẢN CÙNG NHAU	TÁCH BIỆT Ít nhất 3m	TÁCH BIỆT Ít nhất 3m	TÁCH BIỆT Ít nhất 5m	TÁCH BIỆT Ít nhất 3m	CÔ LẬP	TÁCH BIỆT Ít nhất 3m	TÁCH BIỆT Ít nhất 5m			
KHÔNG ĐỘC KHÍ KHÔNG DỄ CHÁY	NUN-FLAMMABLE NON-TOXIC RAS	CÓ THỂ BẢO QUẢN CÙNG NHAU	CÓ THỂ BẢO QUẢN CÙNG NHAU	CÓ THỂ BẢO QUẢN CÙNG NHAU	CÓ THỂ BẢO QUẢN CÙNG NHAU	TÁCH BIỆT Ít nhất 5m	TÁCH BIỆT Ít nhất 3m	CÔ LẬP	TÁCH BIỆT Ít nhất 3m	TÁCH BIỆT Ít nhất 5m			
KHÍ GA ĐỘC	TOXIC GAS 2	TÁCH BIỆT Ít nhất 3m	CÓ THỂ BẢO QUẢN CÙNG NHAU	CÓ THỂ KHÔNG TƯƠNG THÍCH, HÃY KIỆM TRA MSDS VÀ LƯU Ý	TÁCH BIỆT Ít nhất 3m	TÁCH BIỆT Ít nhất 5m	TÁCH BIỆT Ít nhất 3m	CÔ LẬP	TÁCH BIỆT Ít nhất 3m	TÁCH BIỆT Ít nhất 5m			
KHÍ OXI HÓA	OXIDISING GAS 2	TÁCH BIỆT Ít nhất 3m	CÓ THỂ BẢO QUẢN CÙNG NHAU	TÁCH BIỆT Ít nhất 3m	CÓ THỂ BẢO QUẢN CÙNG NHAU	TÁCH BIỆT Ít nhất 5m	TÁCH BIỆT Ít nhất 3m	CÔ LẬP	TÁCH BIỆT Ít nhất 3m	TÁCH BIỆT Ít nhất 5m			
CHẤT LỎNG DỄ CHÁY + CHẤT LỎNG KẾT HỢP	FLAMMABLE LIQUID 3	TÁCH BIỆT Ít nhất 5m	TÁCH BIỆT Ít nhất 5m	TÁCH BIỆT Ít nhất 5m	TÁCH BIỆT Ít nhất 5m	CÓ THỂ BẢO QUẢN CÙNG NHAU	TÁCH BIỆT Ít nhất 3m	TÁCH BIỆT Ít nhất 5m	TÁCH BIỆT Ít nhất 5m	TÁCH BIỆT Ít nhất 5m	CÔ LẬP	TÁCH BIỆT Ít nhất 5m	TÁCH BIỆT Ít nhất 3m
CHẤT RẮN DỄ CHÁY	FLAMMARLE	TÁCH BIỆT Ít nhất 5m	TÁCH BIỆT Ít nhất 5m	TÁCH BIỆT Ít nhất 5m	TÁCH BIỆT Ít nhất 5m	TÁCH BIỆT Ít nhất 3m	CÓ THỂ BẢO QUẢN CÙNG NHAU	TÁCH BIỆT Ít nhất 3m	TÁCH BIỆT Ít nhất 5m	TÁCH BIỆT Ít nhất 3m	CÔ LẬP	TÁCH BIỆT Ít nhất 3m	CÓ THỂ KHÔNG TƯƠNG THÍCH, HĀY KIỆM TRA MSDS VÀ LƯU Ý
CHẤT DỄ GÂY CHÁY TỰ PHÁT	SPONTANEOUS Y COMEAN ISLE	TÁCH BIỆT Ít nhất 5m	TÁCH BIỆT Ít nhất 5m	TÁCH BIỆT Ít nhất 5m	TÁCH BIỆT Ít nhất 5m	TÁCH BIỆT Ít nhất 5m	TÁCH BIỆT Ít nhất 3m	CÓ THỂ BẢO QUẢN CÙNG NHAU	TÁCH BIỆT Ít nhất 5m	TÁCH BIỆT Ít nhất 5m	CÔ LẬP	TÁCH BIỆT Ít nhất 3m	TÁCH BIỆT Ít nhất 3m
NGUY HIỆM KHI ƯỚT	DANGEROUS WHEN WET	TÁCH BIỆT Ít nhất 5m	TÁCH BIỆT Ít nhất 5m	TÁCH BIỆT Ít nhất 5m	TÁCH BIỆT Ít nhất 5m	TÁCH BIỆT Ít nhất 5m	TÁCH BIỆT Ít nhất 5m	TÁCH BIỆT Ít nhất 5m	CÓ THỂ BẢO QUẢN CÙNG NHAU	TÁCH BIỆT Ít nhất 5m	CÔ LẬP	TÁCH BIỆT Ít nhất 3m	TÁCH BIỆT Ít nhất 5m
CHẤT OXY HÓA	OXIDISING AGENT 5.1	TÁCH BIỆT Ít nhất 3m	TÁCH BIỆT Ít nhất 3m	TÁCH BIỆT Ít nhất 3m	TÁCH BIỆT Ít nhất 3m	TÁCH BIỆT Ít nhất 5m	TÁCH BIỆT Ít nhất 3m	TÁCH BIỆT Ít nhất 5m	TÁCH BIỆT Ít nhất 5m	CÓ THỂ KHÔNG TƯƠNG THÍCH, HÃY KIỆM TRA MSDS VÀ LƯU Ý	CÔ LẬP	TÁCH BIỆT Ít nhất 3m	TÁCH BIỆT Ít nhất 3m
PEROXIT HỮU CƠ	ORGANIC PEROXIDE 5.2	CÔ LẬP	CÔ LẬP	CÔ LẬP	CÔ LẬP	CÔ LẬP	CÔ LẬP	CÔ LẬP	CÔ LẬP	CÔ LẬP	CÓ THỂ BẢO QUẨN CÙNG NHAU	CÔ LẬP	TÁCH BIỆT Ít nhất 3m