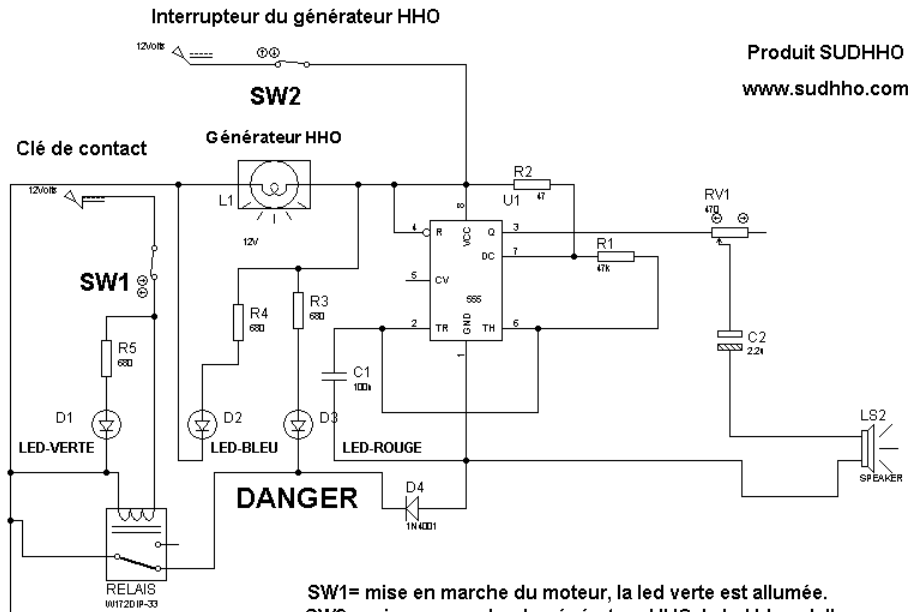


Schéma de SECURITE pour un générateur HHO



SW1= mise en marche du moteur, la led verte est allumée.
 SW2 = mise en marche du générateur HHO, la led bleu s'allume.
 SW1= Arrêt du moteur, la led verte s'éteint, la led bleu reste allumée et la led rouge s'allume avec un signal sonore.
 SW2= Arrêt du générateur, la led rouge et la led bleu sont éteintes, la SECURITE est activé.

La **LED ROUGE** vous prévient que le générateur HHO n'a pas été arrêté.

R1= 47 kohms	D1=led verte	RV1=trimmer 470 ohms
R2= 47 ohms	D2=led bleu	L1=Générateur HHO
R3,R4,R5=680 ohms	D3=led rouge	Relais=12volts
C1=100 nano	D4=1N4001	SW1=contact du véhicule
C2=2,2µf/16V	LS2=buzzer	SW2=interrupteur du générateur HHO

