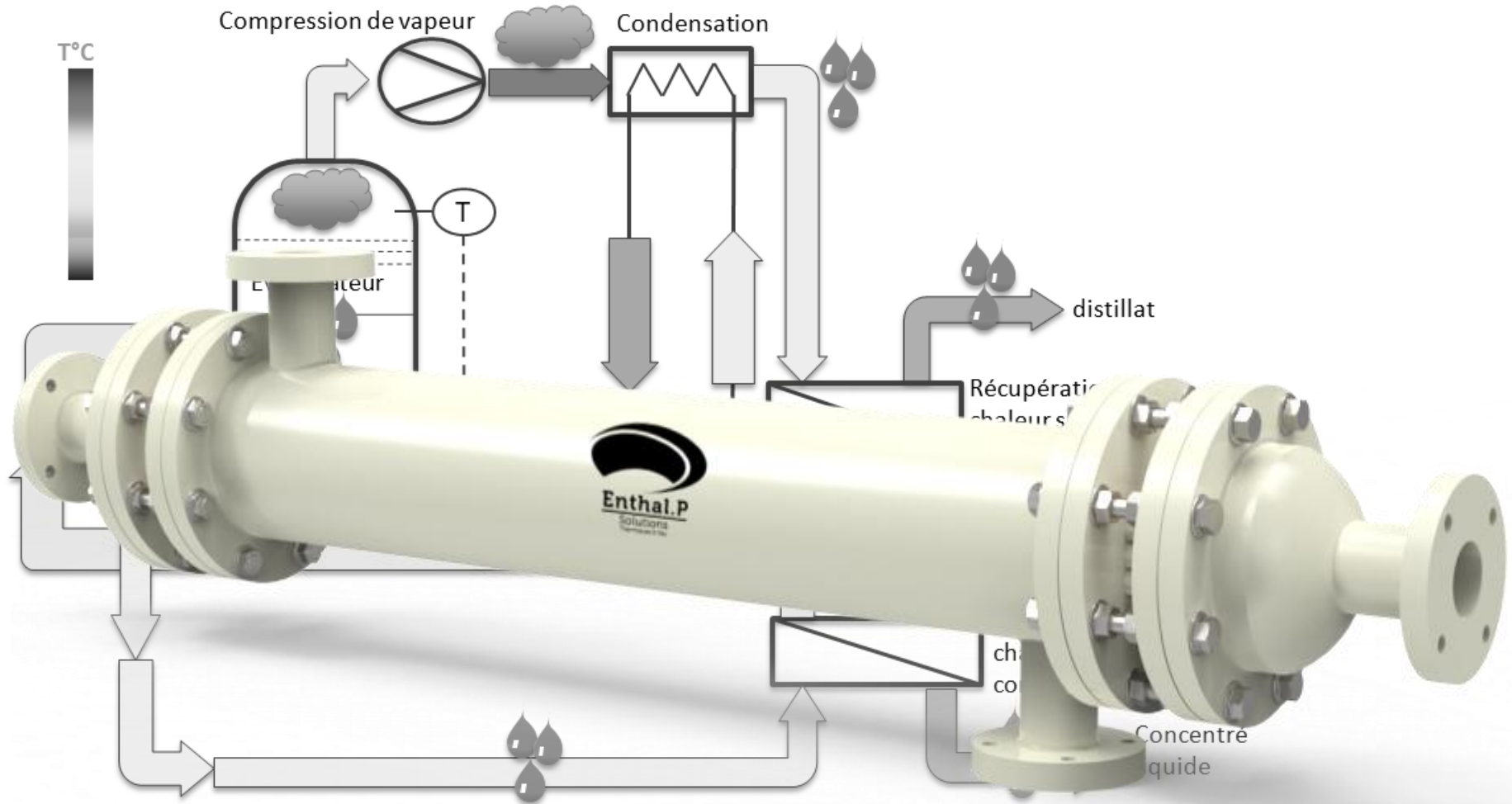
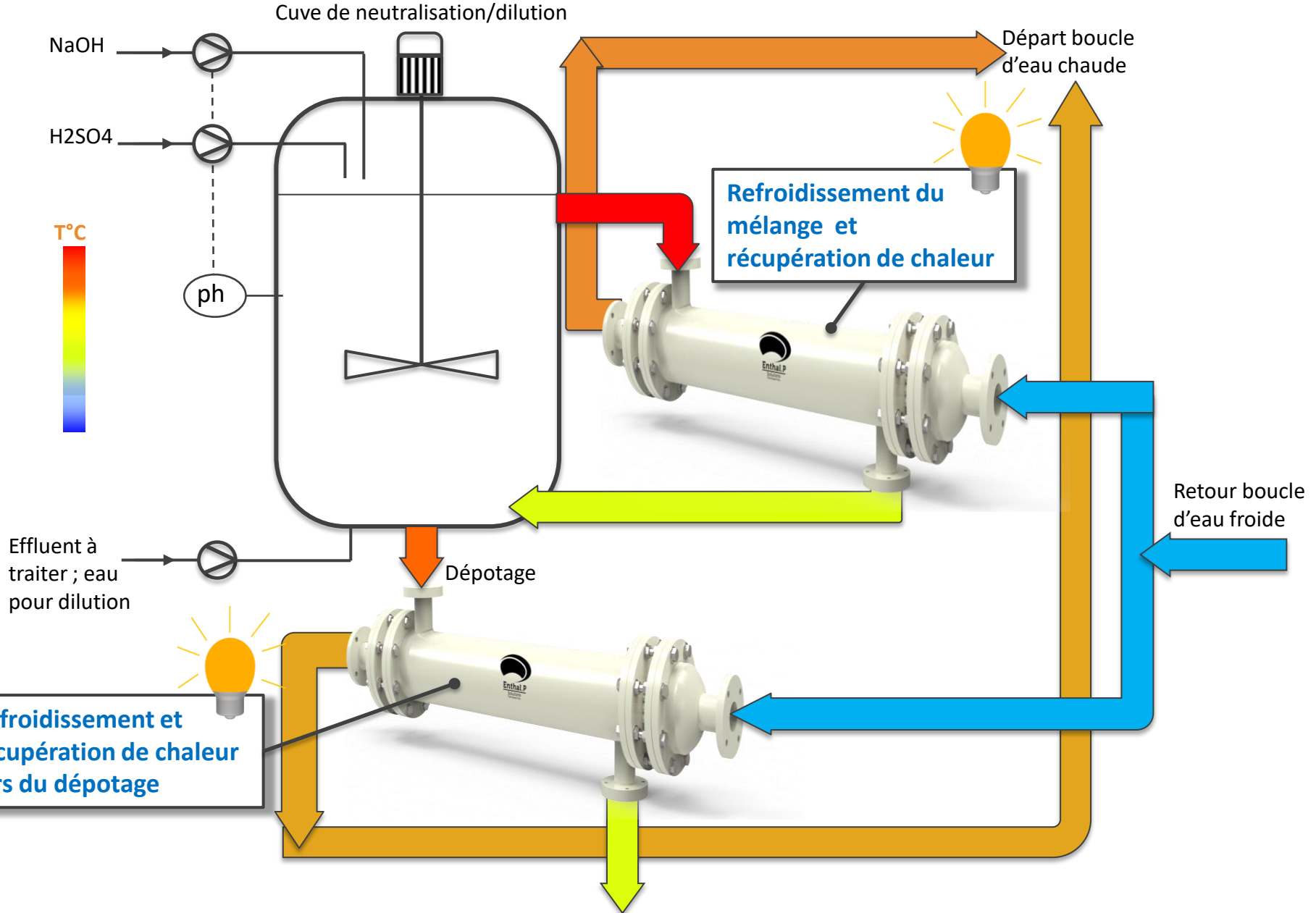
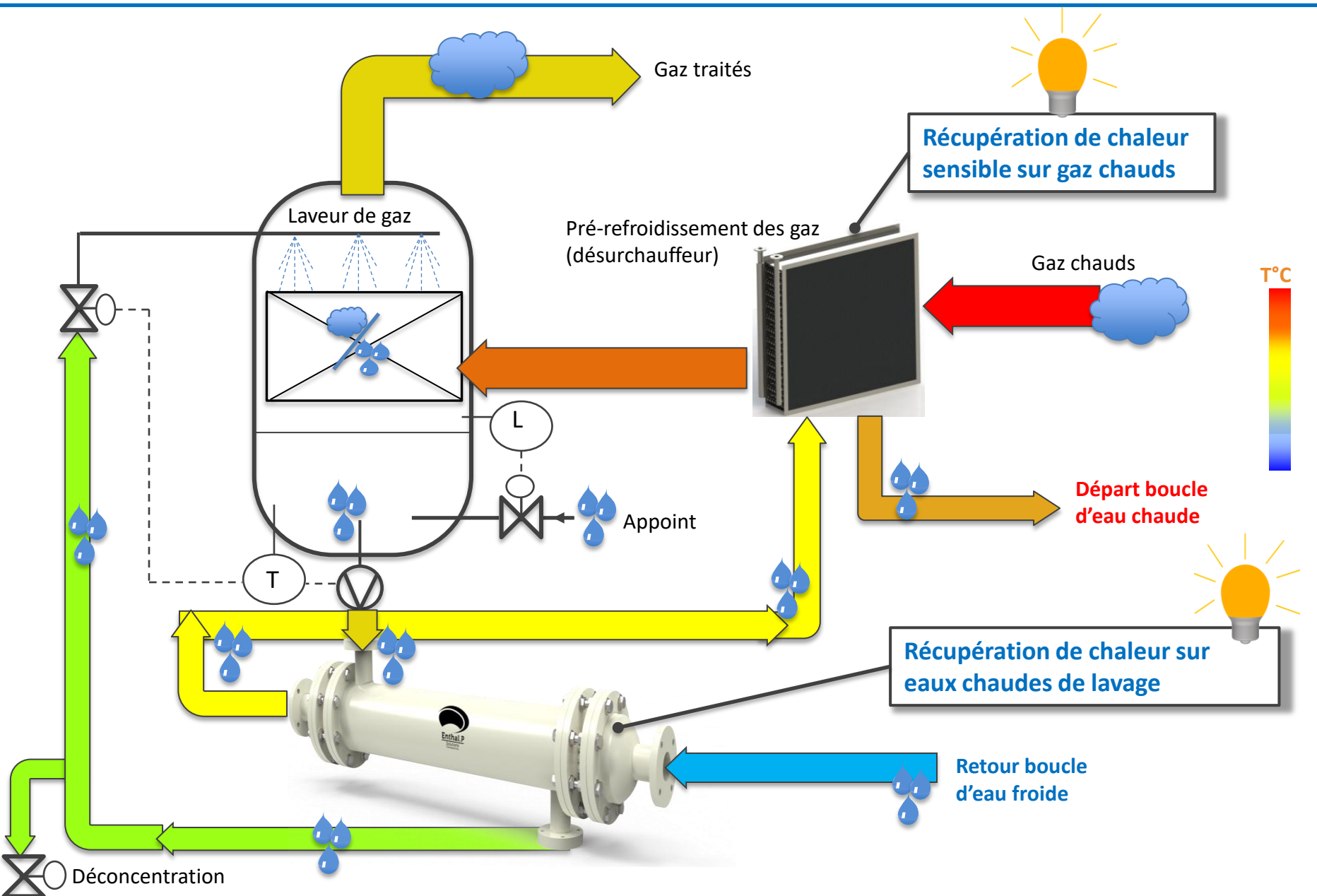


# Récupération de chaleur fatale sur quelques procédés courants avec des échangeurs Enthal.P pour fluides corrosifs

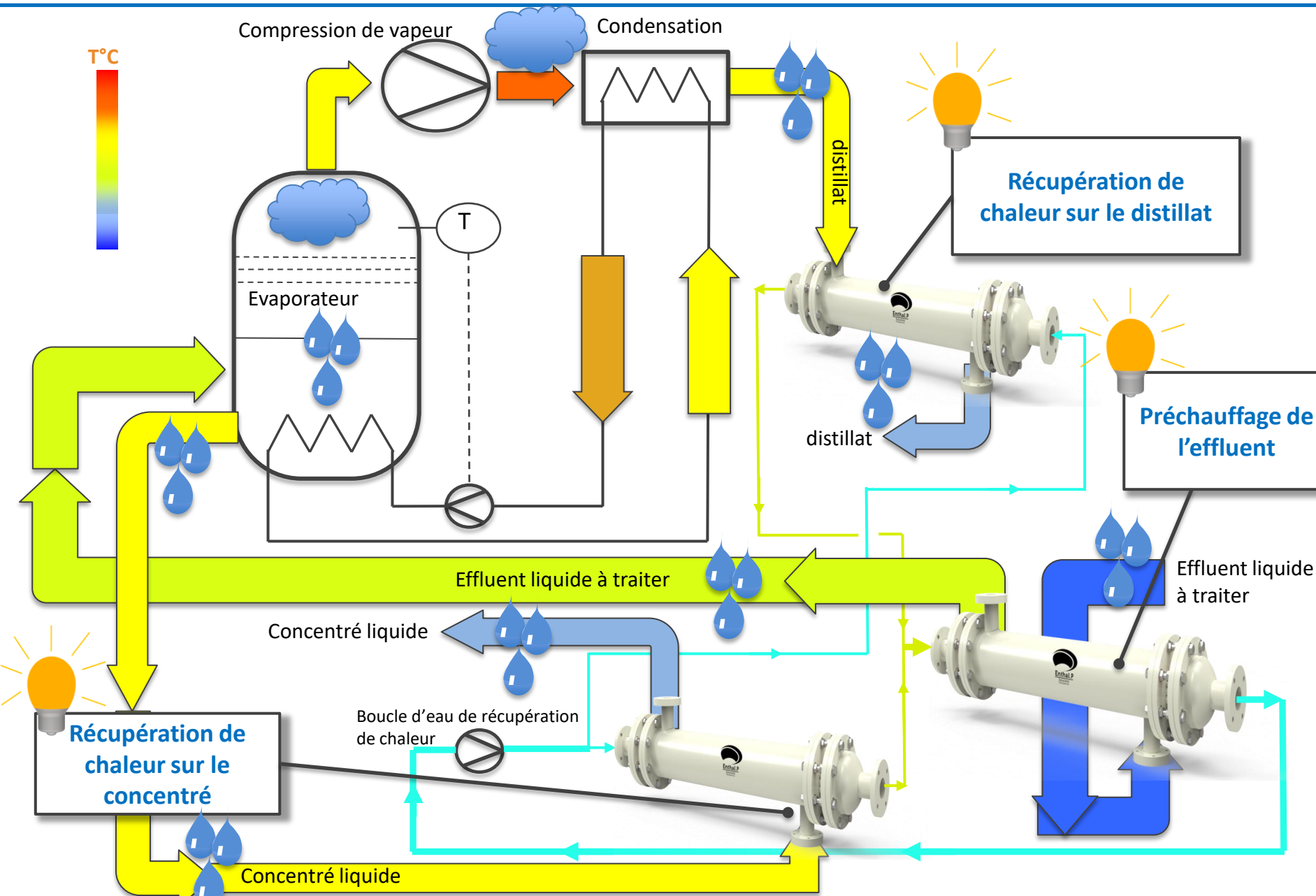


# Récupération de chaleur par refroidissement de réacteur avec réaction exothermique (ex : neutralisation acide/base, dilution d'acides forts)





# Evapo-concentration d'effluents corrosifs par compression de vapeur et condensation, récupération de chaleur sur boucle d'eau intermédiaire



# Dilution continue d'acides forts avec réaction exothermique

