



PROTOCOLE DE PRISE EN CHARGE DE BRÛLURES

LA VICTIME SE PLAINT
DE BRÛLURES

PROTÉGER / ALERTE / SECOURIR

RÉSULTAT À ATTEINDRE :
éviter l'aggravation de la brûlure

BRÛLURE THERMIQUE	BRÛLURE ELECTRIQUE
<p>Ne pas déshabiller la victime</p> <p>Refroidir immédiatement la surface brûlée par ruissellement d'eau courante tempérée (15 à 25°C)</p> <p>Faire alerter ou alerter les secours dès le début de l'arrosage</p> <p>La durée de l'arrosage sera maintenue jusqu'à l'obtention d'un avis médical</p>	<p>Ne pas toucher la victime avant mise hors tension</p> <p>Arroser la zone brûlée visible à l'eau courante tempérée</p> <p>Faire alerter ou alerter les secours</p>
BRÛLURE CHIMIQUE	BRÛLURE PAR INHALATION OU INGESTION
<p>Rincer immédiatement la partie imprégnée de produit chimique à l'eau tempérée (robinet, douche)</p> <p>Sous l'eau, déshabiller la victime ou couper les vêtements en se protégeant (port de gants en vinyle)</p> <p>Penser à retirer les chaussures de la victime</p> <p>Faire alerter ou alerter les secours</p> <p>Se laver les mains après avoir réalisé les gestes de secours</p>	<p>Placer la victime en position semi-assise</p> <p>Faire alerter ou alerter les secours, et suivre les consignes</p> <p>Dans le cas d'ingestion, ne pas faire vomir et/ou ne pas lui donner à boire</p>
<p>Toujours conserver l'emballage du produit chimique et récupérer la fiche de données de sécurité, pour les secours</p>	

- > Appeler le centre 15 et suivre les consignes données
- > Surveiller l'état de la victime
- > Accueillir les secours

