Concrete Work — Concrete Burns Meeting Kit — French



QUELS SONT LES ENJEUX?

Les brûlures de béton peuvent ne pas sembler graves au premier abord, mais elles peuvent causer une douleur intense et des dommages durables si vous n'êtes pas prudent. Le béton frais contient des produits chimiques agressifs qui peuvent brûler votre peau rapidement, et si vous ne le rincez pas immédiatement, cela peut entraîner des infections ou même des problèmes à long terme. Se brûler au travail signifie des congés forcés, des visites chez le médecin et une douleur évitable. Prendre des mesures simples pour se protéger peut vous garder en sécurité et vous permettre de terminer votre journée sans blessure.

QUELS SONT LES DANGERS?

Les brûlures de béton sont un risque caché sur de nombreux chantiers, mais elles peuvent causer des blessures graves si vous ne vous protégez pas. Le béton frais n'est pas seulement salissant — il contient des produits chimiques fortement alcalins qui peuvent brûler votre peau rapidement et en profondeur. Même si vous ne ressentez pas de douleur immédiatement, des dommages peuvent se produire sous la surface.

• Brûlures chimiques → Dommages à la peau

Le béton frais est hautement alcalin, et s'il reste trop longtemps sur votre peau, il peut provoquer des brûlures allant de rougeurs à des plaies profondes. Les coupures ou les gerçures facilitent encore plus les brûlures.

Le saviez-vous? Des milliers de travailleurs aux États-Unis et au Canada subissent chaque année des brûlures chimiques causées par le béton.

• Éclaboussures de béton → Blessures aux yeux

Les éclaboussures de béton frais ou de poussière peuvent entrer dans vos yeux et provoquer des irritations ou des blessures graves. Pas de lunettes de sécurité ou de visière? Vous risquez des dommages permanents.

• Douleur retardée et symptômes différés → Danger invisible

Les brûlures de béton ne font parfois pas mal immédiatement, car les produits chimiques engourdissent la peau. Cela peut donner aux travailleurs l'illusion que tout va bien. Retarder le rinçage ou le traitement aggrave les brûlures et rend la guérison plus longue et plus douloureuse.

• Exposition répétée → Problèmes cutanés chroniques

Le contact fréquent avec le béton sans protection adéquate peut provoquer une peau sèche, craquelée ou enflammée. Avec le temps, ces problèmes chroniques rendent la peau plus vulnérable aux infections et blessures.

• Les vêtements peuvent piéger les produits chimiques → Risque accru

Le béton frais qui pénètre à travers les vêtements garde les produits chimiques en contact avec la peau plus longtemps. C'est pourquoi les gants, les manches longues et les vêtements imperméables sont si importants sur le chantier.

Scénario Réel

Un travailleur a coulé du béton sans porter de gants ni de manches longues. Il n'a pas remarqué que le béton frais avait traversé ses vêtements et lui brûlait les bras avant que la douleur ne devienne insupportable. Il a eu besoin de soins médicaux et a manqué plusieurs semaines de travail. Cette situation aurait pu être évitée avec le bon EPP et un rinçage rapide.

COMMENT SE PROTÉGER

Se protéger contre les brûlures de béton consiste à utiliser le bon équipement et à agir rapidement si du béton frais touche votre peau. Voici ce que vous devez faire :

Portez l'équipement de protection individuelle (EPP) approprié

- Portez toujours des gants imperméables pour empêcher le béton d'entrer en contact avec vos mains.
- Utilisez des chemises à manches longues et des pantalons faits de matériaux imperméables.
- Portez des lunettes de sécurité ou une visière pour protéger vos yeux contre les éclaboussures.
- Portez des bottes imperméables si vous travaillez dans des zones avec du béton frais.

Évitez Le Contact Avec La Peau Et Vérifiez Régulièrement

Évitez autant que possible que le béton frais touche votre peau. Si cela arrive, ne tardez pas à le rincer. Rincez immédiatement avec beaucoup d'eau propre — idéalement pendant 20 minutes ou plus. N'oubliez pas de vérifier les zones comme sous les gants et les vêtements où le béton peut s'infiltrer sans être remarqué.

Manipulez Le Béton Avec Précaution

Prenez votre temps lors du mélange ou du coulage du béton pour éviter les éclaboussures. Utilisez des outils plutôt que vos mains chaque fois que possible. Positionnez-vous de manière à éviter que les éclaboussures atteignent votre corps ou votre visage.

Nettoyez Rapidement

Si vos vêtements sont mouillés par le béton, changez-les immédiatement. Laisser des vêtements trempés de béton augmente le risque de brûlures. Nettoyez également vos outils et votre zone de travail régulièrement pour réduire la poussière et les éclaboussures susceptibles de causer des blessures.

Connaissez Les Signes Et Agissez Vite

Si vous ressentez un engourdissement, des démangeaisons ou voyez des rougeurs après un contact avec le béton, ne l'ignorez pas. Rincez immédiatement la zone touchée et informez votre superviseur. Agir tôt empêche les brûlures de s'aggraver et réduit le temps de récupération.

Astuce Bonus : Ayez toujours beaucoup d'eau propre à proximité pour un rinçage rapide. Si du béton touche votre peau ou vos yeux, le rincer immédiatement peut prévenir des dommages graves.

MOT DE LA FIN

Les brûlures de béton peuvent survenir rapidement et causer des dommages durables si vous n'êtes pas prudent. Porter le bon équipement et rincer immédiatement le béton frais sont des gestes simples qui protègent votre peau et vous gardent actif sur le chantier. N'attendez pas que la douleur commence — agissez immédiatement et restez en sécurité chaque jour.