


Composition et constituants du béton

Le béton frais est composé de granulats minéraux, de ciment, d'eau et contient – suivant la recette – des ajouts minéraux et adjuvants organiques pour améliorer certaines propriétés du béton

Identification des dangers	Conseils de sécurité
<p>R 38 Irritant pour la peau R 41 Risque de lésion oculaires graves R 43 Peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau.</p>  <p>XI IRRITANT</p>	<p>S 2 Conserver hors de la portée des enfants S 24 Eviter le contact avec la peau S 25 Eviter le contact avec les yeux S 26 En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste S 28 Après contact avec la peau, se laver immédiatement et abondamment avec de l'eau</p>

Renseignements sur le fabricant du béton

Nom **Bétons Feidt s.a.**
 Adresse **3, rue Nicolas Simmer
 L-2538 Luxembourg**

Personne de contact

Téléphone **+352 26 1 26 – 1**

Danger d'incendie et d'explosion

Aucun

Dangers

- forte réaction alcaline
- irritant pour les yeux
- irritant pour la peau
- sensibilisation possible par contact avec la peau

Mesures de protection

- Protéger la peau des mains par application de crèmes protectrices
- Porter des gants appropriés (par ex. gants doublés avec couche en nitrile)
- Porter des bottes étanches et des genouillères imperméables

Mesures en cas d'écoulement accidentel

Enlever le béton à l'état plastique à l'aide d'une pelle dans une brouette ou un seau.
 Laisser éventuellement durcir le béton et déposer sur une décharge de matériaux de construction.

Premiers soins

- En cas de contact avec la peau : Rincer avec beaucoup d'eau et de savon
- En cas de contact avec les yeux : laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un médecin
- En cas d'avalement : contacter un médecin

Manipulation

Durée limitée pour la mise en œuvre.

Indications pour le transport

Le béton n'est pas un matériau dangereux au sens de l'ADR.