

# TECHNISCHE GEGEVENS

HS 0739

## CEMENT-X Beton en Cement Oplosser

### BESCHRIJVING:

Mengsel van minerale en organische zuren, bevochtigers en corrosie remmers.

### DOEL:

Verwijderd opgedroogd cement van betonmortel vrachtwagens, cement vormen en van cement fabrieken.

### INSTRUCTIES:

- 1) Schraap of bik af overtollig cement van de buitenkant van de menger.
- 2) Maak een oplossing van één deel CEMENT-X in vier delen water in een plastieke of zuurbestendige emmer.
- 3) Breng de oplossing aan met een toepasselijke spuit of borstel. (Een kleine plastieke fles met een "flip top" dop is een goede manier om CEMENT-X aan te brengen).
- 4) Laat de oplossing inwerken voor 1 tot 3 minuten.
- 5) Spoel het oppervlak af met koud water uit een tuinslang o.i.d.
- 6) Extreem dikke afzettingen van cement moeten soms een tweede behandeling ondergaan met CEMENT-X oplossing (1 op 2 delen water).
- 7) Lichte, relatief nieuwe afzettingen kunnen verwijderd worden met een 1 op 10 oplossing van CEMENT-X, gevolgd door afspoelen met koud water.

### GEBRUIKERS:

Mortel fabrieken, cement transporteurs, cement fabrieken.

### VOORDELEN:

- 1) Doet een vlug en grondig schoonmaak karwei - spuit op en spoel af.
- 2) Tast goed uitgeharde verf niet aan als het volgens de instructies wordt gebruikt.
- 3) Tast glas niet aan.
- 4) Spoelt goed af.
- 5) Economisch door grote verdunning.
- 6) Biologisch afbreekbaar.

### VOORZORGEN:

**EXTERN:** Voor spatten in de ogen of op de huid, spoel met water voor 15 minuten en bedek het dan met vochtig gemaakte natriumbicarbonaat.  
**VERKRIJG METEEN GENEESKUNDIGE HULP.** Als het op kleren gespat heeft, trek ze uit en was ze meteen.

**INTERN:** Als het ingesikt is, geef een oplossing van melk en natriumbicarbonaat, gebrande magnesium, of opgeklopt eiwit, of drie tot vier glazen melk. **WEK GEEN BRAKING OP. VERKRIJG METEEN GENEESKUNDIGE HULP.**  
Lees het veiligheidsinformatieblad.

### SPECIFIKATIES:

pH ..... 1,0 - 1,2  
Soortelijk gewicht bij 20°C ..... 1,15 - 1,17  
Physical Form ..... Transparante vloeistof  
Kleur ..... Donker rood  
Geur ..... Zuur  
Aktive ingrediënten ..... 32%  
Stabiliteit ..... Stabiel tussen -17°C en 55°C  
Verdraagzaamheid ..... Mengbaar met organische en minerale zuren

