

FICHE TECHNIQUE

**REACTIF CLASSE C**

General electric SPM 70-24-99

Ref : 60003

Pour 500 mL :

- 94 mL H<sub>2</sub>O
- 57 g FeCl<sub>3</sub>, 6H<sub>2</sub>O (ou 83 g FeCl<sub>3</sub> à 41 % et 68 g H<sub>2</sub>O)
- 266 g HCl à 37 %
- 88 g HNO<sub>3</sub> à 69,5 %
- 98 g CH<sub>3</sub>COOH à 99,9 %
- Ajouter doucement 34 g H<sub>2</sub>SO<sub>4</sub> à 96 %

**Attention : forte réaction**

**Bouchon dégazage**