

### **1 Eau transparente ou légèrement irisée en surface**

- Pomper l'eau directement à l'égout à l'aide d'un boyau suffisamment long.

### **2 Irisation importante ou mince nappe d'hydrocarbures**

- Récupérer le surnageant à l'aide de feuilles et/ou de coussins absorbants et ce, jusqu'à ce que la nappe d'hydrocarbures soient récupérée et que l'eau soit transparente ou ne présente qu'une légère irisation en surface;
- Récupérer les feuilles et/ou les coussins absorbants contaminés et les déposer dans un sac de polyéthylène;
- Pomper l'eau directement à l'égout à l'aide d'un boyau suffisamment long;
- Disposer du sac d'absorbants contaminés dans le baril identifié « Matériaux poreux contaminés par des huiles et des graisses » présent dans votre zone de récupération de matières dangereuses résiduelles.

### **3 Nappe épaisse d'hydrocarbures**

- Abaisser, par pompage, le niveau d'eau contaminée sans toutefois atteindre le niveau des câbles afin qu'ils n'entrent pas contact avec les hydrocarbures;
- Faire appel à la firme de récupération externe pour nettoyer la structure et récupérer l'eau contaminée résiduelle.

#### **IMPORTANT**

#### **Si la présence du contaminant résulte du bris d'un de nos équipements:**

- Déclenchez la structure d'alerte en cas de déversement accidentel en avisant votre supérieur.

#### **Si le contaminant ne provient pas d'un de nos équipements:**

- Avisez votre supérieur si vous jugez que le contaminant a endommagé ou pourrait endommager certaines des composantes de notre réseau.