



## **NETT 307**

# **NETTOYANT DEGRAISSANT POUR BRULEURS, CHAUDIERES ET AUTRES MATERIELS DE CHAUFFAGE**

---

### **CARACTERISTIQUES :**

- Liquide fluide, concentré, incolore
  - Densité : 1,07
  - PH : alcalin
  - Sans odeur, non corrosif, non volatil, ininflammable, non toxique
- 

### **PROPRIETES :**

Dégraissant, nettoyant, biodégradable, actif en milieu acide et alcalin, séquestrant le calcaire.

---

### **APPLICATIONS :**

**BRULEURS :** Diluer à raison d'un litre pour 3 à 5 L d'eau. Laisser agir quelques instants. S'il y a lieu faire une action mécanique avec un pinceau. Rincer à l'eau.

**CHAUDIERES :** Diluer à raison d'1 L pour 7 à 10 L d'eau. Pulvériser sur les suies (foyer, corps de chauffe, conduit de fumée). Monter en température (60° à 70°) pendant quelques minutes. Extraire les suies tombées au fond du foyer.

**FILTRES DE CLIMATISATION :** Diluer à raison de 10 % dans l'eau, pulvériser, laisser agir quelques instants, rincer à l'eau. S'utilise indifféremment sur murs, sols plastiques, peinture, etc.