

## **D011** REALISER UN DETARTRAGE DE LA MACHINE

Fréquence	Outils	Fournitures	Consommables
Selon dureté de l'eau et entartrage (au minimum 1 fois par an)	1 verre	Entonnoir 2 Flexibles Gants de protection Lunette de protection	Acide Acétique

- Raccorder un flexible en sortie machine (sans accessoire) sur chaque robinet
- Raccorder l'alimentation en eau sur votre machine ou cuve, puis l'allumer
- Pompe tournante, pression à 20bar
- Thermostat avec consigne de 70°C
- · Ouvrir 1 robinet avec flexible raccordé
- Diriger le flexible éloigné de tout risque
- Verser de l'acide acétique dans votre bac inox (sous le réservoir anticalcaire) ou dans la cuve dans les proportions recommandées
- Effectuer cette opération pendant 20 minutes
- Au bout de 15 minutes, fermer le robinet précédemment utilisé et ouvrir l'autre
  - Après 20 minutes, redescendre la consigne à 0°C,
  - Faire un cycle de rinçage de votre machine ( eau sans acide) pendant 5 minutes



## Ne pas verser l'acide sur le mécanisme du flotteur

## PROPORTION RECOMMANDEES

3 à 4 litres dans 200 litres d'eau ( dans le cas d'une cuve) OU

+/- 1 verre à verser toutes les 2 minutes dans le bac inox













