

# HP90

## NETTOYANT CONCENTRE NON MOUSSANT POUR FONTAINE HAUTE PRESSION

- *Solution aqueuse permettant le dégraissage des pièces plastiques et des pièces mécaniques en acier, fonte, aluminium par aspersion.*
- *Peut s'utiliser en turbulences forcées et pression (jusqu'à 35 bars).*
- *Passivation des pièces et très bonne protection temporaire des pièces.*
- *Température d'utilisation jusqu'à 70°C.*
- *Exempt de composé chimique dangereux et ne contient aucune substance de la liste des substances candidates de l'ECHA.*

### MODE D'EMPLOI :

S'utilise dilué dans l'eau : Concentration = 20%, soit environ 4 volumes pour 1 volume de produit.  
Ex : Avec 19 litres de produit, vous avez le nécessaire pour remplir la fontaine HP90 (code D103).

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Aspect : Liquide  
Couleur : Jaune  
Parfum : Aucun  
Densité : 1.07 – 1.13  
pH : 10,6 – 11  
Température d'utilisation : 30 – 70°C

### CONDITIONNEMENT :

Conditionné en bidon de 19L (code I133/CONCENTRE/19).  
Existe en version prêt à l'emploi, conditionné en bidon de 20L (code I133/PE/20).

### STOCKAGE :

Conserver dans les conditions normales de stockage (5°C to 40°C) et à l'abri de la lumière. Eviter le gel

*Les informations contenues dans ce document sont fournies par SODECO afin de permettre une utilisation optimale de ses produits. SODECO se réserve le droit d'apporter des modifications à tout moment. Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non conforme à nos instructions.  
Les photos et illustrations présentes sur la fiche technique sont non contractuelles*