

# OVYSOL 30

## Nouvelle formulation

*5 en 1 : Nettoie, désinfecte, fait briller, parfume et limite la formation du calcaire.  
Aromatisé à la bruyère.*

### Propriétés physico-chimique :

<b>SPECIFICATIONS STANDARD ou CONTRACTUELLES</b> <i>Standard or contracted specifications</i>	
Acide organique	1-2,5%
Acide citrique	1-2,5%
Tensioactif non ionique	2,5-10%
Chlorure de N-alkyl-N,N-diméthyl-N-benzylammonium	3.6 g/l
Densité / <i>Density</i>	1,002
pH	3 - 3,5

- Activité bactéricide conforme aux normes NF EN 1040 et NF EN 1276 (1 % en 5 min en conditions de saleté).
- Activité fongicide selon la norme NF EN 1275 (*Candida albicans*).

### Composition :

- \_ Acide organique (1-2,5%)
- \_ Acide citrique (1-2,5%)
- \_ Tensioactif non ionique (moins de 5%)
- \_ Chlorure de N-alkyl-N,N-diméthyl-N-benzylammonium (3.6 g/kg ; CAS: 68424-85-1 ; TP2)

### Mode d'emploi :

#### Usage quotidien :

- Sols et surfaces : diluer 10 à 20 % (1 à 2 l pour 10 litres d'eau) dans de l'eau de 20 à 40°C.
- Pour utilisation en pulvérisateur : diluer 10 à 12 % (1l pour 10L d'eau). Rinçage nécessaire.

#### Détartrage :

Utiliser pur. Laisser agir 5 à 10 minutes puis rincer.

### Conditionnement :

En bidon de 5L, 10L et 20L.