

# Aqualon SP

## Additivo per soluzioni alcaline di lavaggio

ST Aqualon SP – E1R2.0717 Pag. 1 di 1



**AQUALON SP** è un prodotto che trova impiego come additivo alle soluzioni alcaline di lavaggio nelle industrie alimentari in genere, con azione anticorrosiva, antischiuma ed antincrostante. È particolarmente indicato per la prevenzione delle incrostazioni dovute alla precipitazione di sali di ossalato.

### Caratteristiche chimico-fisiche

|                        |                   |
|------------------------|-------------------|
| Stato fisico:          | liquido limpido   |
| Colore:                | giallo paglierino |
| Odore:                 | caratteristico    |
| Densità @ 20°C:        | ~1,070 g/ml       |
| pH @ 20°C (tal quale): | ~12,50            |

### Dosaggio e modalità d'uso

Il prodotto deve essere additivato direttamente alle soluzioni alcaline di lavaggio a concentrazioni comprese tra il 2 ed il 10% rispetto alla quantità di soda o potassa caustica impiegata nella preparazione delle soluzioni di lavaggio.

### Confezionamenti

-  Tanica in PE-HD da 25 Kg
-  Fusto in PE-HD da 200 Kg
-  Cisternetta in PE-HD da 1000 Kg

### Stoccaggio

Conservare esclusivamente nel contenitore originale.

