

# LIQUISOL 63N

*Bisolfito d'ammonio soluzione*

## CARATTERISTICHE

**Liquisol 63N** è una soluzione di bisolfito di ammonio con titolo in SO<sub>2</sub>: 610-650 g/l e titolo in NH<sub>4</sub>: 177 g/l

## APPLICAZIONI

Liquisol 63N si impiega su mosto e la forma liquida permette una sua facile solubilizzazione ed omogeneizzazione nella massa.

La forma liquida risulta meno fastidiosa per l'operatore, evita infatti il propagarsi di polvere nell'ambiente di lavoro.

Con Liquisol 63N, oltre all'apporto di SO<sub>2</sub> si fornisce anche un'interessante quantità di azoto utilizzabile dal lievito, realizzando contemporaneamente un'azione antisettica sulla microflora indigena e nutritiva per il lievito inoculato (ricordiamo che i batteri lattici non sono in grado di impiegare l'azoto ammoniacale).

## DOSI e MODALITÀ DI IMPIEGO

A seconda delle necessità, considerando che:

10 ml/hl apportano ca. 6,3 g/hl di SO<sub>2</sub> e 13,8 mg/l di azoto prontamente assimilabile.  
Fino a 20 ml/hl (corrispondenti a 20 g/hl, limite di legge per il bisolfito d'ammonio).

Il prodotto si impiega tal quale e può essere dosato in pressa o in vasca.

## CONFEZIONI

Taniche da 25 kg.



**Dal Cin Gildo spa**

20863 Concorezzo (MB)

Via I Maggio, 67 - Italy

[www.dalcin.com](http://www.dalcin.com) - [info@dalcin.com](mailto:info@dalcin.com)