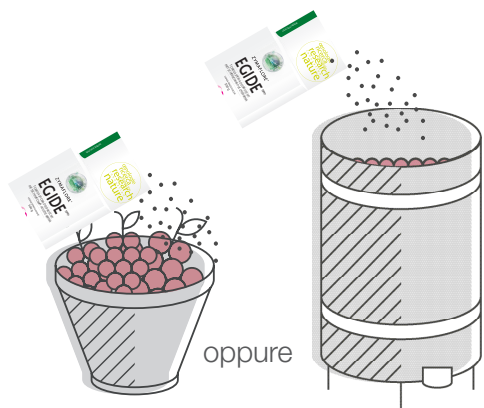


Uso di ZYMAFLORE® ÉGIDE^{TDMP}

Protocollo di inoculo per bioprotezione con lievito *Non-Saccharomyces*

Senza Reidratazione



ZYMAFLORE® ÉGIDE^{TDMP} da 2 a 5 g/hL
Inoculare direttamente alla vendemmia delle uve sul fondo dei recipienti di raccolta, oppure durante la pressatura od al riempimento dei fermentini.

Con Reidratazione

1 Reidratare



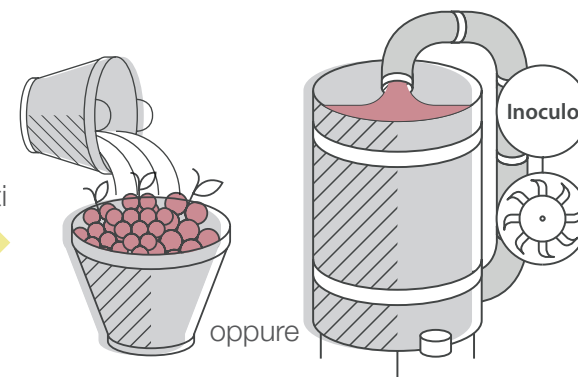
Acqua in ragione di 10 volte il peso del lievito + ZYMAFLORE® ÉGIDE^{TDMP} da 2 a 5 g/hL
Reidratare il lievito non-Saccharomyces in ragione di 10 volte il suo peso in acqua.

2 Mescolare



Rimescolare delicatamente il preparato ed attendere che si reidrati. *La presenza o meno di schiuma non é in alcun modo indice di vitalità del lievito.*

3 Inoculare



Inoculare direttamente alla vendemmia delle uve sul fondo dei recipienti di raccolta, oppure durante la pressatura od al riempimento dei fermentini.
Inoculare il lievito al mosto mediante un rimontaggio.



Il tempo totale di reidratazione (Passaggi 1 e 2) non deve eccedere i 45 minuti