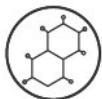




## CARATTERISTICHE GENERALI

L'AMMONIO FOSFATO è un sale utilizzato in enologia come attivante di fermentazione. Si presenta sotto forma di cristalli bianchi o polvere cristallina e, grazie alla presenza di ammonio prontamente assimilabile, favorisce il rapido avvio della fermentazione alcolica. Soprattutto in situazioni di carenze di fattori nutritivi per il lievito alcoligeno, l'aggiunta di AMMONIO FOSFATO assicura un miglioramento metabolico dell'attività fermentativa. È indicato nei mosti come attivatore della fermentazione e può essere utilizzato in tutti i tipi di fermentazioni alcoliche.



## COMPOSIZIONE

Titolo >95%  $(\text{NH}_4)_2\text{HPO}_4$

I valori sono stati determinati con metodi ufficiali. Restiamo comunque a disposizione per ogni altra informazione.



## DOSI E MODALITÀ D'USO

Predispersare il prodotto in acqua calda ed aggiungere al mosto sotto agitazione all'inizio della fermentazione alcolica nei mosti con APA inferiore a 150 mg/L o a metà fermentazione per uno svolgimento e una chiusura regolari in tutte le altre condizioni.

Dose consigliata: 25 - 30 mg/hL

Limite legale: max 100 g/hL, tenendo conto delle aggiunte complessive di ammonio fosfato bibasico e ammonio solfato. 10 g/hL di ammonio fosfato bibasico determinano un incremento medio di azoto prontamente assimilabile di 21 mg/L.



## CODICE PRODOTTO

0101AB.00038	Ammonio fosfato bibasico	Kg 1
0101AB.00037	Ammonio fosfato thermophos	Kg 25
0101AB.00035	Ammonio fosfato codex enologico	Kg 25
0101AB.00034	Ammonio fosfato bibasico	Kg 25



## CONDIZIONI DI CONSERVAZIONE

Per una conservazione ottimale, mantenere il prodotto ad una temperatura inferiore a 25°C. Si consiglia tuttavia il deposito in luogo asciutto, pulito, ben ventilato, non a diretto contatto con il pavimento e lontano da fonti di calore e luce solare diretta. Dopo ogni utilizzo chiudere ermeticamente la confezione.



## NOTA BENE

Per uso esclusivamente professionale ed enologico. Conforme al Reg. (UE) 934/2019; conforme al Codice Enologico Internazionale OIV. Il prodotto non presenta OGM né allergeni. Non disperdere nell'ambiente.

Le indicazioni riportate corrispondono allo stato attuale alle nostre conoscenze ed esperienza.

L'utilizzatore è direttamente responsabile per l'uso e l'utilizzo improprio del prodotto, compresi i danni che ne potrebbero derivare a cose, animali, persone ed altresì responsabile per la mancata osservazione delle norme legislative vigenti e per i danni causati dal mancato rispetto delle norme di sicurezza e protezione.