

cap. 3 Activadores de fermentación

● FOSFATO DE AMONIO - RHODIA

DEFINICION

Factor de crecimiento nitrogenado indispensable para un buen desarrollo de las levaduras de vinificación.

APLICACIONES

Utilizado como activador de la fermentación alcohólica.

FORMULA QUIMICA

$(NH_4)_2HPO_4$

MODO DE EMPLEO Y DOSIS

Dosis: 20 g/hl.

Dosis máxima legal permitida: 96 g/hl.

PROPIEDADES FISICO-QUIMICAS

Fosforo como P ₂ O ₅	53% Min.
Pureza	98% Min.
Nitrogeno	
N ₂	20% Min.
NH ₃	25% Min.
Humedad	0.2 % Max.
Ph (1% sol.)	7.8 – 8.3

ASPECTO FISICO

Polvo blanco.

PRESENTACION

Sacos de 50 kilogramos.