



SPINDASOL W

Sol de sílice al 30% para la clarificación acelerada de mostos y vinos



→ DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Es un clarificante líquido utilizado en combinación con especiales gelatinas líquidas para obtener la clarificación de mostos, jarabes, vinos y vinagres. Es particularmente indicado en casos en los cuales los clarificantes normales han dado escasos resultados.

Spindasol W debe ser siempre empleado en abinamiento con la especial gelatina líquida Gelsol, en el informe 1:5-1:20. Este informe de afinidad es aprovechado para obtener floculos muy evidentes, que precipitan arrastrando hacia el fondo otras partículas en suspensión, constituyendo el turbio. **Spindasol W** se combina entre otras con el complejo tanino-gelatina y también con eventual mayor cuantitativo de gelatina presente en el producto.

Empleado medianamente 50-100 mL/hL de **Spindasol W** y 5-20 mL/hL de Gelsol, se pueden obtener los siguientes resultados:

- * Elevado grado de limpieza (30-50 NTU). Es necesario hacer preceder a la clarificación un tratamiento con enzima pectolítica, con el objeto de eliminar el efecto de coloides protectores de la pectina que obstaculan la clarificación;
- * La clarifica con **Spindasol W** viene estáticamente en 8-12 horas en barrica (con el 15-20% de sedimentos); la masa es agitada por 2-3 horas antes de centrifugar y de someterse a la filtración bajo vacío;
- * Utilizado en flotación el sol de sílice consiente de reducir drásticamente el porcentaje de heces.

Spindasol W es empleado en la clarificación de los vinos, también en combinación a otros clarificantes. Permite además de eliminar todo el carbón restante en suspensión después de las decoloraciones, compactando notablemente las heces de clarificación.

→ COMPOSICIÓN Y CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Dióxido de silicio.

→ DOSIS DE EMPLEO

Spindasol W 50 mL/hL + 2,5 Gelsol 0-5: mostos, vinos difíciles de clarificar, vinagres.

Spindasol W 50 mL/hL + 5-15 Gelsol: mostos y vinos ricos en polifenoles, vinos especiales.

Spindasol W 100-200 mL/hL + 5-40 Gelsol: mostos y vinos dulces, vinos y vinagres muy difíciles de clarificar, jarabes.





SPINDASOL W

→ FORMA DE EMPLEO

Spindasol W y Gelsol van agregados separadamente al líquido a tratar. En el caso de clarificaciones normales se introduce en la masa siempre primero **Spindasol W** y después Gelsol. Cuando en vez se agregan cantidades de Gelsol suplementarias para operar destanizaciones se introduce primero Gelsol y después **Spindasol W**. En el caso de tratamiento con ferrocianuro potásico y de carbón, estos deben ser siempre introducidos antes de **Spindasol W** y de Gelsol. Para individualizar los dosajes más apropiados, se aconseja seguir siempre los informes preliminares en laboratorio.

→ CONSERVACIÓN Y CONFECCIÓN

Conservar en lugar fresco y oscuro. Asegurar una buena ventilación del local.

Envase plástico de 25 kg.

BIG cisterna paletizada de 1.200 kg.

