

# AXIS 3F RNM - Gama vinícola

## DESINCRUSTANTE SIN ESPUMA



- **Muy eficiente sobre el tanino y el tartáro del vino.**
- **Compatible con el contact alimenticio.**
- **Alta concentración de materia activa.**
- **Autorizado para la agricultura biológica (Ecocert).**
- **Utilisable para limpiar los materiales de vaporización de productos fitosanitarios.**
- **Activo sobre los residuos de savia y de tártaro vegetal que se encuentra sobre las herramientas de sección.**
- **Aclarado fácil.**

### CARACTERISTICAS FISICO QUÍMICAS :

- Líquido, límpido, incoloro.
- **No espuma.**
- Se mezcla totalmente con el agua.
- pH con 20 °C : >13.
- Densidad con 20 °C : 1,40 ± 0,03.
- Índice de refracción con 20°C : 1,415 ± 0,002.
- Solución acuosa a base de potasa cáustica, de desengrasantes, secuestrantes de tártaro.
- Corrosivo para los aleaciones ligereros si el producto está concentrado.
- característica básica: aumenta el pH.
- Descompone y elimina las grasas, el negro de carbono, hollín y otras materia orgánicas.
- Secuestrantes de caliza.

### SEGURIDAD - MEDIO AMBIENTE :

- **AXIS 3FRNM** es corrosivo : contiene hidróxido de potasio.
- Puede provocar quemaduras graves.
- En caso de proyección ocular : limpiar en abundancia con agua y consultar un especialista.
- Llevar un vestido de protección, guantes y gafas apropiadas.
- Los componentes de **AXIS 3FRNM** están en la lista del decreto ministerial del 08.09.99, relativo a los productos de limpieza de los utiles y herramientas que pueden estar en contacto con productos alimenticios.

### MODO DE EMPLEO :

- **AXIS 3FRNM** se aplica sobre todos los tipos de superficies, excepto las aleacions ligeras, acero galvanizado, bosque.
- Diluir **AXIS 3FRNM** de 2 hasta 20%, según el nivel de engrasamiento, en agua caliente o fría (actividad mejorada con agua caliente).
- Utilizar por vaporización, remojo o en circuito cerrado.
- Dejar hacer efecto durante 5 o 10 minutos.
- Limpiar caudalosamente con agua (eventualmente bajo presión). Prever una prueba del pH despues haber limpiado (pH alcalino).

### APLICACIONES :

**Desincrustación de cubas en acero inoxidable, hormigón revestido** con una solución de **AXIS 3FRNM** a 5%. Para el hormigón Pour le **béton brut** diluir à 15%  
En el periodo de tratamiento fitosanitario de las viñas, para **limpieza del interior de la cubas de vaporización**, a menudo taponadas por los fitosanitarios. Preparar una solución de **AXIS 3FRNM** diluida a 3%, derramarlo en el pulverizador, mezclar (con el motor del enganche) durante 15 minutos, vaciar, limpiar caudalosamente. Las **guillotinas**, cargadas de residuos vegetales deben ser tratados con una solució a 5%, solamente sobre las láminas (no aplicar sobre la pintura). Despues vendimia desmontar las **cintas de recogida de las máquinas de vendimia** y hacerles remojar en una solución de **AXIS 3FRNM** diluido a 5 %, durante 30mn, y limpiar.  
- código del producto : 1025 RNMV / MG 8,65 / 30.