



I. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y LA COMPAÑIA

Producto: KOBREX 27
Formulador: COMERCIAL ANDINA INDUSTRIAL S.A.C
Distribuidor: COMERCIAL ANDINA INDUSTRIAL S.A.C., una empresa de GRUPO ANDINA
Clase : Fertilizante foliar de uso agrícola – Inductor de resistencia

Fecha de actualización: 03/11/2025

II. INGREDIENTES ACTIVOS (P/V)

Sulfato de Cobre pentahidratado 270 g/L
Quelatantes, aminoácidos y aditivos sistémicos c.s.p.1L

III. CARACTERÍSTICAS FISICOQUÍMICAS

Estado Físico: líquido
Color: marrón verdoso
Olor: característico
Densidad: 1.26 ± 0.05 g/ml
pH: 2.4 ± 1.0
Solubilidad en agua: soluble
Inflamabilidad: no inflamable
Explosividad: no explosivo
Corrosividad: corrosivo
Estabilidad de almacenamiento: estable 2 años

IV. FORMULACIÓN

SUSPENSIÓN CONCENTRADA - (SC)

V. DESCRIPCION DEL PRODUCTO

- **KOBREX 27** es un novedoso inductor de resistencia del grupo químico de los cúpricos, cuyo aporte de cobre corrige las deficiencias en los cultivos e induce a la defensa natural de las plantas contra el ataque de hongos y bacterias que causan enfermedades a los cultivos en las que se recomiendan. Además, aporta aminoácidos que amortigua cualquier efecto de estrés en los cultivos.

VI. MODO Y/O MECANISMO DE ACCION

- **KOBREX 27** por su formulación se dispersa y adhiere con facilidad en las superficies de las plantas, logrando una cobertura uniforme y acción más rápida que los otros formulados cúpricos de aplicación convencional.

Código: GT-CAISAC-PR.01-FO.001
Fecha de creación: 12/05/2022
Nº de Versión: 00
Pág. 1 de 2

VII. RECOMENDACIONES DE USO

| CULTIVO | DOSIS | | | MOMENTO DE APLICACIÓN |
|---|--------|---------|-----------------------------|---|
| | FOLIAR | | DRENCH y/o FERTIRRIEGO L/ha | |
| | L/200L | L/ha | | |
| Frutales: Arándano, palto, mango, olivo, granado, caqui, pitahaya. | 0.5 | 1 - 2 | 2 - 3 | 1. Despues de la cosecha. 2. Durante la época de poda. 3. En pre-floración. |
| Cítricos: Mandarina, naranja, limón. | 1.0 | 1.5 | 2 - 3 | 1. En pre-floración. 2. Desarrollo de fruto 3. Durante el envero. |
| Alcachofa | 0.5 | 1 - 1.5 | 1.5 - 2 | 1. Despues del trasplante. 2. A los 30 días despues de la primera aplicación. |
| Capsicum: Ají, páprika, piquillo, etc. | 0.5 | 1 | 1.5 - 2 | 1. Despues del trasplante. 2. A los 15 días despues de la primera aplicación. 3. Durante la fructificación. |
| Cebolla, ajo | 0.3 | 1 | 1.5 - 2 | 1. Despues del trasplante. |
| Papa, jengibre (kion) | 0.5 | 1 | 1 | 1. Inmediatamente despues del brotamiento uniforme. 2. Antes del aporque. |
| Espárrago | 0.5 | 1 - 1.5 | 2 | 1. Al inicio del primer brote. 2. Al inicio del segundo brote. |
| Vid | 0.5 | 1- 1.5 | 2 | 1. Durante la época de poda. 2. Durante el envero. |
| Garbanzo, frijol, arveja, holantao, pallar | 0.3 | 0.5 | - | 1. Cuando la planta tenga 6 hojas verdaderas. 2. Antes de la floración. |
| Piña, granadilla | 0.5 | - | 1 | 1. A los 30 días de instalado el cultivo. 2. En pre-floración. |
| Arroz | 0.5 | 1 | - | 1. Al inicio del macollamiento. 2. Punto de algodón. 3. Durante el espigado. |

VIII. MOMENTO Y FRECUENCIA DE APLICACIÓN

- KOBREX 27, se recomienda aplicarlo de acuerdo a las recomendaciones de la etiqueta comercial.

IX. DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

COMERCIAL ANDINA INDUSTRIAL SAC. no tendrá responsabilidad alguna por ninguna pérdida, sin limitación alguna, pérdidas directas, indirectas o consecuentes, lucro cesante, interrupción de negocios, pérdidas de ingreso, demandas, reclamos, acciones, procedimientos, daños y perjuicios, pagos, gastos u otras obligaciones ocasionadas o sufridas por cualquier persona que tome cualquier acción o se abstenga de tomar cualquier acción a la información contenida en esta Ficha Técnica.