

	<h1>FICHA TÉCNICA</h1>	Código	F-ID-01
		Versión	01
		Fecha	06/01/2025

A3P®

A3P® es un producto diseñado para mejorar las características del agua que se mezcla con los pesticidas, fitorreguladores y nutrientes foliares. Mejora la estabilidad y acidifica el medio para una mejor acción de los plaguicidas y nutrientes en el caldo de aplicación.

I. CARACTERÍSTICAS GENERALES

Nombre del producto: **A3P®**
 Clase de uso: Sustancia afín
 Formulador y distribuidor: Corporación Bioquímica Internacional S.A.C
 Presentaciones: 25 ml, 100 ml

II. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

- **A3P®** es una solución surfactante y estabilizante del agua que actúa como: adherente, acidificante y penetrante que permite maximizar el uso y la eficacia de los agroquímicos.
- Por su **acción adherente**, mejora la distribución y fijación del producto en mezcla, especialmente cuando se pulveriza en cultivos de hojas cerosas como col, cebolla, cítricos y otros.
- Por su **acción acidificante**, mejora la estabilidad y baja el pH del medio para una mejor acción, disminuye los efectos negativos de las aguas salinas o duras.
- Por su **acción penetrante**, incrementa la permeabilidad de las hojas, permitiendo que los agroquímicos puedan ingresar mejor en el tejido celular.

III. COMPOSICIÓN

Descripción	g/L
Ester alquilaril de polioxietileno	240.00
Acidificante	400.00
Ácidos carboxílicos	35.00
Ácidos fúlvicos	200.00

IV. CARACTERÍSTICAS FÍSICOQUÍMICAS

Estado físico: Líquido
 Color: Marrón
 Olor: Característico
 Solubilidad: Forma soluciones estables en agua
 pH: 1.0 – 2.0
 Densidad: 1.30 – 1.40 g/ml

	<h1>FICHA TÉCNICA</h1>	Código	F-ID-01
		Versión	01
		Fecha	06/01/2025

A3P®

V. RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	DOSIS (ml / L agua)	MOMENTO Y FRECUENCIA DE APLICACIÓN
Flores: Rosas, begonias, violetas, geranios, orquídeas	1.6 ml/ 1 L agua	Se recomienda su aplicación de acuerdo a la necesidad, en mezcla con productos para nutrición y protección vegetal. No se recomienda su aplicación con Tec-oil y Bio express.
Hoja: Chiflera, palmeras, crotón, ciprés, achira.		
Arbustos, árboles: Eucalipto, molle, tecoma, mimosa, casuarinas, ficus		
Aromáticas: Romero, perejil, orégano		
Plantas de cerco: Miopro, Aralia, Farolitos, Granado, Lantana, Acalifa		

* **ADVERTENCIA:** considerar que el producto solo debe entrar en contacto con las hojas.

MODO DE APLICACIÓN FOLIAR:

- Antes de usar, agite muy bien el contenido del envase.
- Vierta el contenido en un rociador manual, de acuerdo a la dosis recomendada.
- Accione la válvula de la rociadora aplicando uniformemente, con gota muy fina, preocupando mojar muy bien ambas caras de las hojas y los tallos evitando que la solución escurra o gotee.
- De preferencia realice las aplicaciones temprano en la mañana o en últimas horas de la tarde.
- Evitar aplicar cuando la planta se encuentre en floración.

VI. INCOMPATIBILIDAD

Es compatible con productos de protección vegetal, sin embargo se recomienda realizar pruebas de compatibilidad antes de la aplicación definitiva en campo.