

CERTIFICACIÓN:

LABORATORIO INMUNOPHARMOS S.A.S.®

SE PERMITE INFORMAR EL SIGUIENTE RESUMEN DE HALLAZGO
ECOTOXICOLÓGICO

PRODUCTO:	KATA SHIELD 43 EC
PATROCINADOR:	KATA S.A
COMPOSICION:	Aceite Isoparafínico
FECHA INFORME FINAL:	29/02/2024

TÍTULO DEL ESTUDIO	HALLAZGOS	GUÍA EPA /OECD	DOCUMENTO No.
ECOTOXICIDAD EN ABEJAS CONTACTO (<i>Apis mellifera L</i>)	DL ₅₀ :> 25 µg. pf/abeja	EPA 850-3020	729224-014- 1204
ECOTOXICIDAD ORAL EN ABEJAS (<i>Apis mellifera ligustica</i>)	DL ₅₀ :> 100 µg/abeja	OECD 213	729324- 015- 1204
ECOTOXICIDAD ORAL AGUDA EN AVES (<i>Coturnix coturnix</i>)	DL ₅₀ :>2000 mg/Kg LOEC y NOEC: >2000 mg/Kg	EPA-OCSP 850.2100	729524-028- 1128
ECOTOXICIDAD AGUDA EN PECES (cebra)	CL ₅₀ : >100 mg/L	EPA-OCSP 850.1075	729624-030- 1228
ECOTOXICIDAD INHIBICION DEL CRECIMIENTO EN (<i>Lemna gibba</i>)	ErC ₅₀ :>1000 mg/L LOEC y NOEC >1000 mg/L	OECD/OCSP 221/850-4400	729424-017- 1109
ECOTOXICIDAD AGUDA INVERTEBRADOS ACUATICOS AGUA DULCE (<i>Daphnia magna.</i>)	EC ₅₀ :>100 mg/L	EPA 850-1010	729724-031- 1226

Atentamente



URIEL DUSSAN CASTRO
Representante Legal
Inmunopharmos SAS

