



## TABLA COMPARATIVA DE CAPSULAS DE SHILAJIT MARCA AGROCAMPO Y OTRAS MARCAS

DATOS POR UNA CAPSULA DE 500 mg			
Componente	AGROCAMPO (mg)	OTRAS MARCAS (mg)	Comentarios
Shilajit purificado	500	300–500	Agrocampo es resina estandarizada y otras marcas pueden estar mezcladas con tierra, resinas no activas o diluidas.
Ácido fúlvico	150–200 (30–40%)	30–100 (6–20%)	Principal activo biofuncional; clave para absorción de minerales y efecto adaptógeno.
Ácido húmico	20–50	10–20	Componente antioxidante y quelante.
Dibenzo- $\alpha$ -pironas (DBPs)	0.3–0.6	<0.1	Compuestos con efectos antioxidantes y reguladores mitocondriales.
Minerales traza (Zn, Mg, Fe, Se, etc.)	10–25	5–10	Agrocampo estandariza este perfil.
Compuestos orgánicos bioactivos	~20	$\leq 10$	Aminoácidos, esteroides, lignanos.
Excipientes (rellenos)	0–10	30–80	En otras marcas se mezcla con maltodextrina, talco, sílice.
Pureza del shilajit	$\geq 98\%$	70–90%	Agrocampo es libre de contaminantes y metales pesados.
Contaminantes (metales pesados, pesticidas)	No detectable	Posibles trazas	Agrocampo se somete a purificación por filtración y esterilización.
Método de procesamiento	Purificación tradicional y filtrado estandarizado	Secado crudo sin filtrar	Afecta seguridad y eficacia.
Certificaciones	Orgánico	Ninguna o no verificable	Garantizan autenticidad y seguridad.