



TABLA COMPARATIVA DE CAPSULAS DE NAD + RESVERATROL MARCA AGROCAMPO Y OTRAS MARCAS

DATOS POR UNA CAPSULA DE 700 mg			
Componente	AGROCAMPO (mg)	OTRAS MARCAS (mg)	Beneficios y aportes nutricionales
Nicotinamida (Vitamina B3)	300 (USP, $\geq 99\%$ pura)	250–300 (grado técnico, impurezas)	Precursor del NAD ⁺ , mejora metabolismo energético, salud celular, piel y función cognitiva.
Resveratrol	200 ($\geq 98\%$)	100–150 ($\leq 50\%$ total resveratrol impuro)	Antioxidante, activa sirtuinas, protege contra daño oxidativo, envejecimiento y enfermedades neurodegenerativas.
Quercetina	50 (alta biodisponibilidad)	20–40 (baja absorción, no estandarizada)	Antioxidante, antiinflamatorio natural, protege vasos sanguíneos, apoya sistema inmune y respiratorio.
Fisetina (natural/sintética)	100 ($\geq 95\%$ purificada)	40–70 (extracto crudo, variable)	Senolítico natural, mejora memoria, función cognitiva y salud neuronal, reduce estrés oxidativo.
Gotu kola (Centella asiatica)	50 (extracto estandarizado, $\geq 10\%$)	20–40 (hoja en polvo o extracto débil)	Mejora microcirculación cerebral, memoria, regeneración de tejido conectivo, cicatrización y ansiedad.
Excipientes (rellenos)	0–10	50–100	Agrocampo evita o minimiza excipientes. Otras marcas usan maltodextrina, estearato de magnesio, sílice, talco.
Pureza total de la fórmula	$\geq 98\%$	80–90%	Fórmulas premium garantizan ingredientes activos sin contaminantes ni diluyentes.
Estabilidad del compuesto activo	Alta (uso de antioxidantes, envase opaco)	Baja (oxidación en contacto con aire/luz)	La oxidación afecta especialmente a resveratrol y fisetina.
Biodisponibilidad esperada	Alta (liposomal, fitosoma, microencapsulación)	Baja (forma libre sin soporte)	Alta biodisponibilidad multiplica eficacia terapéutica.
Certificaciones	Sin OGM, vegano, libre de gluten	Ninguna o no verificable	Relevantes para comercialización legal y confianza del consumidor.