

Nombre comercial	INCI	Fabricante	Descripción
ISOCIDE® OC	o-cymen-5-ol	LEHVOSS Personal Care	Elevada concentración de ingredientes activos. Alta compatibilidad con los principales productos usados en cosmética. Muy utilizado en productos de tocador, cuidado corporal, protección solar, maquillaje y productos de tratamiento cutáneo.
ISOCIDE® IMU	Imidazolidinyl Urea	LEHVOSS Personal Care	Soluble en agua y en soluciones hidroalcohólicas. Activo contra bacterias grampositivas y gramnegativas, se usa también para proteger de posibles contaminaciones por pseudomonas.
ISOCIDE® MT	Methylisothiazolinone, Aqua	LEHVOSS Personal Care	Conservante totalmente hidrosoluble. Indisoluble en lípidos. Amplio espectro antimicrobiano. Fácil de usar.
ISOCIDE® PH	Phenoxyethanol	LEHVOSS Personal Care	Conservante especialmente activo contra bacterias gramnegativas. Activo entre pH de 3 a 8,5. Excelente disolvente para numerosas sustancias orgánicas.
ISOCIDE® BAS	Benzyl Alcohol, Dehydroacetic Acid, Aqua	LEHVOSS Personal Care	Aprobado a escala mundial. Perfil toxicológico seguro (test in vivo). Amplio espectro de actividad. Rentable y activo en bajas concentraciones.
ISOCIDE® C	Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone, Magnesium Nitrate, Magnesium Chloride	LEHVOSS Personal Care	Conservante con amplio espectro de acción, indicado para dosis bajas y recomendado para productos con aclarado. Sujeto a pérdida de actividad en presencia de agentes reductores fuertes, aminas primarias y un pH muy alcalino.

Nombre comercial	INCI	Fabricante	Descripción
ISOCIDE® SCM	Propylene Glycol, Methylpropanediol, Chlorphenesin, Sorbic Acid	LEHVOSS Personal Care	Sistema sinérgico hidratante con una amplia acción conservante. Actividad hidratante testada in vivo en las dosis sugeridas. No contiene fenoxietanol ni parabenes.