

KATHON CG

La prueba epicutánea indica que es Vd. alérgico al Kathon CG, una mezcla registrada de dos sustancias del grupo de las isotiazolinonas (metilcloroisotiazolinona + metilisotiazolinona) utilizada como conservador (antibacteriano y antifúngico) en cosméticos, productos industriales y productos domésticos.

LUGARES Y PRODUCTOS DONDE SE ENCUENTRA EL KATHON CG:

- **COSMÉTICOS:** cremas hidratantes, maquillajes, polvos, autobronceadores, filtros solares, desmaquilladores, sombras de ojos, mascarillas, champúes, jabones líquidos, acondicionadores capilares, geles, toallitas húmedas y otros productos para la belleza y el cuidado del cutis.
- **PRODUCTOS INDUSTRIALES:** taladrinas, fabricación del papel, fluidos utilizados en metalurgia, agua para refrigeración, sistemas de aire acondicionado, emulsiones de látex, colorantes, tintas, adhesivos, líquidos para radiografías.
- **PRODUCTOS DOMÉSTICOS:** productos para la limpieza del hogar, productos para la limpieza de piscinas, pinturas domésticas, etc.

CONSEJOS PARA EVITAR ALERGIAS AL KATHON CG:

- Utilice únicamente productos cosméticos en los que vengan especificados todos sus componentes y que no contengan Kathon CG o cualquiera de sus sinónimos* o productos relacionados.
- Comunique a su proveedor que es alérgico al Kathon CG y solicite productos exentos de este alérgeno.
- Si su enfermedad es de tipo ocupacional, solicite información a los responsables de su empresa sobre los productos y materiales que pueden contener Kathon CG en su composición. Evite el contacto con estos productos y protéjase de forma adecuada.

* Lista de sinónimos y productos relacionados : Metilcloroisotiazolinona (MCI), Metilisotiazolinona(MI), 2-metil-4-isotiazolin-3-ona, 5-cloro-2-metil-4-isotiazolin-3-ona, Acticida, Alquicid CH50, Amerstat 250, Euxyl® K100, Izolin GR 856, Grotán® TK2, Metatin GT, Mitco cc Mx 323, Parmetol.

- Esta lista puede no estar completa.
- Cuando compre productos que contacten con su piel, revise la lista de ingredientes por si aparece alguno de los listados más arriba. En caso de duda consulte con su farmacéutico.