

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:

1. 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.
2. Comunique a su proveedor que es alérgico al Kathon CG y solicite productos exentos de este alérgeno.
3. 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.