

## TIURAM MIX

La prueba epicutánea indica que es Vd. alérgico a la mezcla tiuram, productos químicos que se utilizan en la fabricación del caucho. Pueden encontrarse en gomas de todo tipo, tanto de uso industrial como doméstico. La mezcla contiene 4 alérgenos : tetrametiltiuram disulfuro, tetrametiltiuram monosulfuro, tetraetiltiuram disulfuro y dipentametiltiuram disulfuro.

### LUGARES Y PRODUCTOS DONDE SE ENCUENTRAN LOS INGREDIENTES DE LA MEZCLA TIURAM :

- ARTÍCULOS DOMÉSTICOS DE GOMA (CAUCHO): zapatos, guantes, gomas elásticas, mangos de goma de herramientas, arandelas, utensilios de cocina, botas de agua, neumáticos, esterillas para el coche, juguetes, balones, preservativos, gorros de piscina, trajes y gafas de buceo, alfombras de baño, esteras antideslizantes, tetinas de biberones y de chupetes, etc.
- PRODUCTOS INDUSTRIALES: cables, enchufes, máscaras de gas, auriculares, estetoscopios, aceites lubricantes, pinturas, adhesivos, etc.
- AGRICULTURA Y ALIMENTACIÓN: como pesticidas y fungicidas en grasas de alimentación, en alimentos pre-cocinados (albóndigas, croquetas..), insecticidas, repelentes de ratas, sprays fungicidas en cultivos de frutos, sprays para conservar semillas, setas, plantas y flores.
- Antabus® (Disulfiram): es un medicamento para el tratamiento del alcoholismo (químicamente es un tiuram).
- VARIOS: desinfectante en jabones y champúes, sprays para llagas, lociones antisolares, antibióticos, conservador de la madera, medicamentos contra la sarna e infecciones micóticas, apósitos quirúrgicos, etc.

### CONSEJOS PARA EVITAR ALERGIAS A LA MEZCLA TIURAM:

- Intente evitar o minimice todo contacto con artículos de goma en el hogar y en el trabajo (guantes de goma, cables eléctricos, neumáticos, esterillas para el coche, mangos de herramientas, ....). Existen productos sustitutivos hechos de plástico, cuero, madera y tejidos (vinilo). Consulte la lista de sinónimos\* y productos relacionados químicamente.
- Evite el uso de botas de agua y de zapatos con suela de goma. Tenga precaución con los calcetines y las medias usadas con este calzado puesto que pueden quedar contaminados.
- Los guantes quirúrgicos etiquetados como “hipoalergénicos” o “sin caucho” están hechos de materiales sintéticos sin látex ni derivados de caucho. Algunos ejemplos están fabricados con un copolímero sintético de estireno y butadieno, guantes de vinilo o de nitrilo. Los artículos fabricados con cloruro de polivinilo, acetato de polivinilo o silicona son también alternativas seguras adecuadas.
- Evite el contacto con productos empleados como pesticidas y fungicidas en agricultura.
  - Comunique a su proveedor que es alérgico a la mezcla tiuram y solicite productos exentos de estos alérgenos.
  - Si su enfermedad es de tipo ocupacional, solicite información a los responsables de su empresa sobre los productos y materiales que pueden contener los ingredientes de la mezcla tiuram en su composición. Evite el contacto con estos productos y protéjase de forma adecuada.

\* Lista de sinónimos y productos relacionados : tetrametiltiuram disulfuro (TMTD), tetrametiltiuram monosulfuro (TMTM), tetraetiltiuram disulfuro (TETD), dipentametiltiuram disulfuro (PTD), Arasan®, Rezifilm®, Thiram™, Thirad™, Tylate®, Tersan®, Tulsan®, Fernasan™, Nomersan™, Puralin™, Thiosan™, Abstynyl™, Antadix™, Antiethanol™, Contralin™, Cronetal™, Antabus® (disulfiram), Etabus™, Noxal™, Robac™ TET, Ro-Sulfiram™, Stopetyl™, Tetradine™, Thiranide™, Robac™ PTD, Mercapto Mix, Mercapto benzotiazol y Carba Mix.

- 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.