

### ...: CAUSAS DEL LEVANTAMIENTO DE LAS UÑAS ...:

Años de investigación han revelado que hay causas básicas por el levantamiento de las uñas. Se dividen en tres categorías: **A) Causas Observables**, **B) Causas Ocultas**, **C) Causas de Origen Químico**.

**LAS CAUSAS OBSERVABLES:** Muchas veces, la causa está relacionada por la falta de una preparación adecuada por la técnica al tiempo de aplicación de las uñas. Los mejores productos no adhieren el polvo de acrílico a la superficie de la uña si la preparación no ha sido hecha adecuadamente.

- 1) Los Aceites Naturales. Se debe remover para que la uña tenga una apariencia deslustrada antes de aplicar el Aprestador ("Primer" en inglés).
- 2) Las Uñas Húmedas. La humedad sobre las uñas, al tiempo de aplicar el aprestador ("Primer" en inglés), impide el enlace en la misma manera que los aceites naturales.
- 3) Pterygium. El Pterygium es la cobertura de cutícula que se pega a la planta de la uña, el cual deberá remover completamente; sin ello, el aprestador ("Primer" en inglés) no alcanzará la superficie de la uña y el resultado será que las uñas se levantan.
- 4) El exceso de polvo. Remuévalo con un cepillo de sacudir con cerdas duras, cuidadosamente.
- 5) Hábitos nerviosos, tales como, rascar o morder las uñas puede causar el levantamiento de las uñas.
- 6) Los peligros ocupacionales, tales como utilizar el teclado, una perforadora manual o actividades semejantes.
- 7) Mal uso de las uñas causa que las uñas se levanten, utilizándolas como destornillador o como otra herramienta.
- 8) La fricción causada por limar mucho la uña y acumulación del calor de los taladros o de las limas.
- 9) La superficie de la uña enferma. Ayuda médica y profesional es requerida.

### ...: LAS CAUSAS OCULTAS ...:

- 1) Medicamentos para el corazón.
- 2) Diuréticos y demasiada vitamina B-6.
- 3) Medicamento para diabetes (Insulina).
- 4) Medicamentos para la glándula tiroides.
- 5) Alergias y sensibilidad al producto.
- 6) Bacterias dentro del sistema corporal del cliente.

### ...: LAS CAUSAS DE ORIGEN QUIMICO ...:

- 1) Contaminación del aprestador [polvo en el aprestador ("Primer" en inglés)], del líquido ó del polímero (polvo) de acrílico.
- 2) La acumulación del humo dentro del aire sobre las uñas antes de aplicar el producto.
- 3) La mezcla de los productos de dos ó más líneas de fabricantes, que sean químicamente incompatibles.
- 4) La saturación con demasiado aprestador ("Primer" en inglés) en la superficie de las uñas.
- 5) El pegamento.
- 6) Los productos de limpieza de la casa.
- 7) Limones, limas, toronjas y otros jugos cítricos.