

Inhalantes

Que no se le diluya la cabeza

»»» *Los inhalantes no se diseñaron como una Sustancias Psicoactiva* «««

Los inhalantes son un conjunto diverso de sustancias volátiles de uso industrial y doméstico, cuyos vapores al ser inhalados, generan alteraciones tanto en el estado de ánimo como en la consciencia y la percepción. Debido a que no fueron creados para fines recreativos o psicoactivos resultan altamente tóxicos para los consumidores.

Solventes volátiles: pinturas, removedores de pintura, tiner, pegantes y gasolina.

Gases: refrigerantes, propanos, gases para uso médico, cloroformo, óxido nitroso, aerosoles de pintura, desodorantes, sprays de compuestos vegetales.

Nitritos: Sustancias como el Popper y el Cloruro de Metileno (Dick), caracterizadas por no causar un efecto directo sobre el Sistema Nervioso Central (SNC), pero si en la reducción de la sensación de fatiga y depresión.

Efectos primarios

Sensación de ligereza, mareo, hormigueo, reflejos lentos, desorientación, debilidad muscular, dolor de cabeza, aturdimiento, alucinaciones, delirio y en ocasiones pérdida de la consciencia.

Después de alcanzar el pico de la euforia es posible un bajón acompañado de sueño, cansancio y dolor de cabeza. Adicionalmente puede experimentar otros efectos: lagrimeo, gastritis y náuseas.

En su mayoría, los inhalantes como el Popper o el Dick son vasodilatadores que facilitan las relaciones sexuales anales. Pilas!



Efectos secundarios

Daños en el hígado, el corazón, las vías respiratorias y los pulmones, pérdida de los dientes y parálisis en las extremidades.

Si lo va a hacer...

Elija un lugar ventilado, con acceso al aire libre.

Recuerde que concentraciones altas en los inhalantes aumentan los riesgos de muerte por asfixia, especialmente cuando se inhalan a través de una bolsa de plástico o de papel y en un área cerrada.

No se recomienda el uso frecuente de estas sustancias, debido a las afecciones y complicaciones que ocasionan en el largo plazo.

Después de inhalar espere a que el efecto surja, deje pasar la euforia de la sustancia y no mantenga el efecto con más inhalaciones, hacerlo es de altísimo riesgo para los vasos sanguíneos pueden romperse y generar hemorragias.

Ojo con el Popper y el "gale", no se lo trague.



DAÑOS, POSIBLE INTOXICACIÓN

En caso de intoxicación, el consumidor presentará pérdida de consciencia, complicaciones en el sistema respiratorio, convulsiones y ataques. Debido a que los inhalantes no tienen un antídoto específico, ante esta situación se recomienda acudir con urgencia a los

»»» servicios médicos más cercanos. «««



ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
SECRETARÍA DE SALUD

BOGOTÁ
HUMANA