

Poppers



Introdução:

Também conhecido como rush ou liquid gold, foi produzido pela primeira vez em 1857 e usado como tratamento para as anginas, sendo rapidamente abandonado devido aos seus efeitos alucinogénios. A sua constituição e estrutura têm algumas características em comum com os solventes e diluentes de uso caseiro ou industrial.

Apresentação:

É um líquido amarelado, altamente volátil, normalmente vendido em pequenas garrafas.

Administração:

A via mais comum é a aspiração nasal dos vapores provenientes da garrafa. Alguns consumidores mais aventureiros consomem cigarros embebidos no líquido, o que pode ser perigoso, pois é altamente inflamável. A ingestão do líquido pode ser fatal, pois é altamente venenoso.

Efeitos:

Os efeitos são praticamente instantâneos e de muito curta duração (cerca de 2 a 3 minutos). Podem incluir euforia, riso histérico, aumento da do prazer e apetite sexual, relaxamento muscular, dilatação dos vasos sanguíneos, taquicardia, agitação, tonturas, náuseas, intensas dores de cabeça e sensação de desmaio. O seu uso prolongado está associado ao surgimento de problemas de tensão arterial, diminuição da capacidade do sistema imunitário. Pode ainda causar queimaduras na pele e nas mucosas. Depois de suspenso o uso podem surgir dores de cabeça intensas e persistentes.

O potencial de dependência física é reduzido, embora exista algum potencial de dependência psicológica.