

Massachusetts Drug Supply Data Stream (MADDS) ALERTA DE NARCÓTICOS DE CALLE

Cannabinoide sintético "ADB-BUTINACA" también conocido como "ADB-BINACA" detectado en droga / heroína / fentanilo



Se detectaron muestras que contenían ADB-BUTINACA en tres jurisdicciones de Massachusetts (Boston, Revere y Lawrence) desde abril de 2021 hasta agosto de 2021. Las muestras se vendieron como droga / heroína / fentanilo o barras Xanax. Casi todos contenían fentanilo y 4-fluorofentanilo, un potente análogo del fentanilo. ADB-BUTINACA es fabricado en laboratorios clandestinos y no está cortado ni empaquetado de manera estándar. La potencia varía ampliamente para el usuario final.

Cómo identificar los cannabinoides sintéticos

- ADB-BUTINACA aparece típicamente como un polvo amarillo y fácilmente se mezcla con otras drogas ilícitas de la calle.
- ADB-BUTINACA se ha encontrado en polvos, píldoras y residuos de medicamentos.
- Los cannabinoides sintéticos como ADB-BUTINACA generalmente se rocían sobre el material vegetal y se fuman. En estos casos, se vendieron como droga callejera y la gente los inyectó. También se pueden vapear o consumir por vía oral.



Efectos en la Salud

- Se han informado síntomas graves por exposición a cannabinoides sintéticos: convulsiones, daño renal agudo, ataque cardíaco, edema pulmonar, accidente cerebrovascular, delirio, psicosis, pérdida rápida del conocimiento, vómitos e insuficiencia orgánica múltiple.
- ADB-BUTINACA ha provocado múltiples intoxicaciones graves y la muerte. Mezclar cannabinoides sintéticos con cualquier fármaco, en particular opioides o benzodiazepinas, aumenta el riesgo de sobredosis de las personas.

Cómo responder

Solicite atención médica. Administre Narcan si los síntomas se presentan como una posible sobredosis de opioides / sustancias múltiples.

Si tiene sospechas sobre el contenido de un medicamento, comuníquese con el proyecto MADDS para una posible prueba.

Para más [información](#) y recursos escanee:



MADDS es una colaboración financiada por el estado entre investigadores de la Universidad de Brandeis, el Departamento de Salud Pública de Massachusetts, varios departamentos de policía de la ciudad y agencias locales de reducción de daños. Contactanos en maddsbrandeis@gmail.com