



# Abastecimento de Drogas em Massachusetts (MADDS) Alerta de Narcóticos de Rua: Xilazina

## Alerta de corte ativo: A xilazina está em aumento em fentanil e heroína

- Desde o relatório inicial do MADDS em 2021, o sedativo veterinário xilazina tem sido cada vez mais detectado em amostras de opióides em todo o estado de Massachusetts como um corte ativo de fentanil/heroína. Aproximadamente 1 em cada 4 amostras de heroína/fentanil também contêm xilazina.
- A xilazina é um **sedativo de longa ação**, mas **não é um opióide**. Se alguém não está respondendo à naloxona, é possível que a xilazina esteja contribuindo.

A xilazina é um corte ativo em outras drogas, principalmente opióides, e muitas pessoas podem não saber que suas drogas contêm xilazina, sendo assim, é importante ficar atento aos efeitos nocivos da xilazina, incluindo excesso de sedação, pele com úlceras, infecção, e outros ferimentos graves.

## A Xilazina é um perigo para a saúde

- A xilazina pode causar **falta de resposta**, inconsciência, baixo nível de açúcar no sangue, pressão sanguínea baixa, ritmo cardíaco lento e respiração reduzida. É geralmente encontrada em drogas que também contêm fentanil ou heroína, e esta mistura pode aumentar o risco de overdose ou morte.
- A xilazina aumenta **risco de úlceras de pele** em locais do corpo onde as pessoas injetam ou fazem cortes. As úlceras de pele da xilazina podem rapidamente levar a infecção ou morte do tecido.
- Se usar em excesso ou se não reagir por longos períodos, as pessoas podem ter **lesões graves** como danos aos músculos, nervos e rins restringindo o fluxo sanguíneo a uma parte do corpo por um longo tempo. Se o uso for feito de forma externa, o excesso de sedação pode aumentar o risco de hipotermia ou relacionado ao calor.



Exemplos de amostras de xilazina coletadas pelo MADDS

## Como identificar a xilazina

- A Xilazina aparece como um pó marrom ou branco e também foi encontrada em comprimidos para dor falsificados (veja as fotos acima).

## Como reagir

- Solicite ajuda médica. Monitore os níveis de oxigênio e a respiração se uma pessoa parece não responder. **Dê naloxona** (veja a imagem à direita). Inicie a respiração de resgate imediatamente se a respiração da pessoa parar ou o oxigênio ficar em níveis muito baixos.
- Se você suspeitar que alguém tem uma **úlcera de pele** ou um **ferimento grave** de complicações relacionadas à xilazina, aconselhe esta pessoa a buscar cuidados imediatamente ou ofereça para levar a mesma para as instalações médicas mais próximas.
- Fale com os fornecedores e membros da comunidade sobre os danos da xilazina no fornecimento de medicamentos. Ao conduzir divulgação de pós overdose ou de alcance comunitário, ofereça seringas esterilizadas e kits de tratamento de feridas para ajudar a prevenir infecções.

**Xilazina e naloxona: A xilazina pode contribuir para excessiva sedação junto com os opióides. A naloxona NÃO VAI reverter os efeitos da xilazina, mas SEMPRE administre naloxona em uma suspeita de overdose. A naloxona irá reverter os efeitos de quaisquer opióides presente. O indivíduo pode permanecer sem resposta a xilazina estiver presente. Faça respirações de salvamento para ajudar na respiração da pessoa.**

