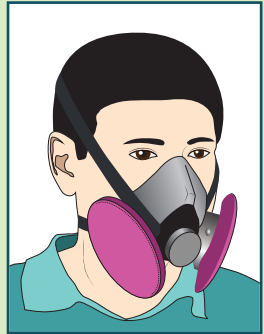
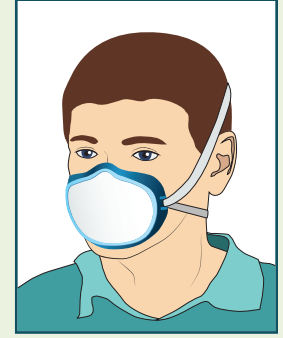


Hiểu rõ về mặt nạ phòng độc làm bằng chất liệu đàn hồi

Mặt nạ phòng độc 1/4 làm bằng chất liệu đàn hồi

- Che mũi và miệng, và bịt kín giữa cằm và môi dưới
- Hệ Số Bảo Vệ Được Chỉ Định (APF) = 5
- Có thể có hoặc không có van thở ra
- Bảo vệ khỏi các hạt, khí hoặc hơi khi được trang bị bộ lọc hoặc phin lọc thích hợp*

Tháng 9 năm 2023



EHMR có van thở



EHMR không có van thở



EHMR có bộ lọc van thở

Mặt nạ phòng độc nửa mặt bằng chất liệu đàn hồi (EHMR)

- Che mũi và miệng và bịt kín dưới cằm
- APF = 10
- Có nhiều kích cỡ khác nhau để phù hợp với nhiều nhóm người dùng khác nhau
- **EHMR có van thở**
 - Hơi thở hít vào đi vào qua bộ lọc hoặc vật liệu phin lọc và hơi thở ra **không được lọc** sẽ thoát ra qua van thở
 - Van thở tăng sự thoải mái bằng cách giảm sức cản hô hấp, ngăn đọng hơi và giảm nồng độ CO₂ bên trong mặt nạ phòng độc
 - Bảo vệ khỏi các hạt, khí hoặc hơi khi được trang bị bộ lọc hoặc phin lọc thích hợp
- **EHMR không có van thở**
 - Hơi thở hít vào đi vào qua bộ lọc hoặc vật liệu phin lọc và hơi thở ra sẽ thoát ra qua cùng một bộ lọc
 - **Chỉ** bảo vệ chống lại các hạt
 - **Không được** sử dụng với phin lọc khí hoặc hơi
- **EHMR có bộ lọc van thở**
 - Hơi thở hít vào đi vào qua bộ lọc hoặc vật liệu phin lọc và hơi thở ra sẽ được lọc sau khi đi qua van thở
 - Bảo vệ khỏi các hạt, khí hoặc hơi khi được trang bị bộ lọc hoặc phin lọc thích hợp*

Mặt nạ phòng độc kín mặt làm bằng chất liệu đàn hồi

- Che toàn bộ khuôn mặt, từ chân tóc đến dưới cằm và bảo vệ mắt
- APF = 50[†]
- Có nhiều kích cỡ khác nhau để phù hợp với nhiều nhóm người dùng khác nhau
- Có van thở
- Hơi thở hít vào đi vào qua bộ lọc hoặc vật liệu phin lọc và hơi thở ra không được lọc sẽ thoát ra qua van thở
- Bảo vệ khỏi các hạt, khí hoặc hơi khi được trang bị bộ lọc, phin lọc hoặc hộp chứa thích hợp



Tất cả hình ảnh minh họa của Viện Quốc gia về An toàn và Sức khỏe Nghề nghiệp (NIOSH)

*Hiện tại, không có loại mặt nạ phòng độc NIOSH Approved® nào được phê duyệt sử dụng với phin lọc khí hoặc hơi.

[†]Chỉ số APF 50 chỉ có thể đạt được nếu mặt nạ phòng độc được kiểm tra độ vừa vặn bằng cách định lượng. Nếu mặt nạ phòng độc được kiểm tra độ vừa vặn bằng cách định tính, nó sẽ có APF là 10.

NIOSH Chứng nhận là nhãn hiệu chứng nhận của Bộ Y tế và Dịch vụ Nhân sinh Hoa Kỳ (HHS) được đăng ký tại Hoa Kỳ và một số khu vực pháp lý quốc tế.

Để biết thêm thông tin, hãy truy cập [cdc.gov/niosh/npptl/](https://www.cdc.gov/niosh/npptl/).



U.S. Centers for Disease Control and Prevention
National Institute for Occupational Safety and Health