

## Atenschutzmaske FFA2P3D

**96427**

Partikelfilternde Halbmaske mit zusätzlichem Atemschutz für Dämpfe

### PRODUKTBEschREIBUNG

#### Allgemeines

Wartungsfreie Einweg-Atemschutzhalbmaske für den Schutz gegen Gase, Dämpfe und Feinstäube nach der Schutzstufe FF A2 P3 D (EN 405:2002) bis zum 30-fachen des Grenzwertes. Der Aktivkohlefilter und der Partikelfilter sind untrennbar mit dem Maskenkörper verbunden.

#### Besondere Eigenschaften Prüfnormen

- Schadstoffschutzmaske P3 nach ÖNORM EN 149:2002 mit zusätzlichem Atemschutzfilter für organische Gase / Dämpfe Klasse A2 (EN 405:2002) mit Dolomitstaubprüfung „D“ nach EN 149:2001

#### Anwendungsgebiete



- Verarbeitung im Spritzverfahren von lösemittebasierten, wasserbasierten Lacken und Beizen.
- Nicht für den Gebrauch beim Bleichen geeignet.
- Das Produkt darf nur in ausreichend belüfteten Arbeitsbereichen verwendet werden, die genügend lebensnotwendigen Sauerstoff enthalten.
- Der Träger der Atemschutzmaske muss, wie bei der Verwendung aller Atemschutzvorrichtungen, zuerst in der richtigen Anwendung des Produkts unterrichtet werden.
- Diese Atemschutzvorrichtung erzeugt keinen Sauerstoff. Die Maske darf nicht in Umgebungen mit einem Sauerstoffmangel verwendet werden.
- Bitte beachten Sie unsere „**Arbeitsrichtlinie Atemschutz**“

### WEITERE HINWEISE

#### Haltbarkeit/Lagerung

Maximal 3 Jahre in Originalverpackung.

Wenn sich durch Geruch, Geschmack oder andere Reizerscheinungen Schadstoffe im Maskenraum bemerkbar werden oder der Einatemwiderstand stark ansteigt, muss die Atemschutzmaske sofort gewechselt werden.

Nach Gebrauch mit Reinigungstüchern von 3M reinigen.