

### uvex silv-Air c 2210 // FFP2 NR D

Maggio 2017

	<p><b>Descrizione</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• respiratore filtrante a conchiglia <b>con</b> valvola</li><li>• livello di protezione <b>FFP2</b></li><li>• <b>morbidi materiali di bordatura</b> per un comfort maggiore</li><li>• Risponde ai requisiti del <b>test della polvere dolomite</b></li><li>• <b>Ampia e morbida fascia</b> per un'aderenza confortevole e sicura, anche con differenti dimensioni e forme del capo</li></ul>
<p><b>Area di applicazione</b> La maschera può essere utilizzata a protezione contro aerosols solidi, acquei e liquidi non volatili <u>fino a 10 volte i valori limite di riferimento.</u></p> <p>Industria mineraria, industria chimica, settore navale, fonderie ed acciaierie, lavorazione legno, polveri e fumi di sostanze quali amianto, quarzo, alluminio, rame, bario, titanio, vanadio, cromo, manganese e polveri di carbone con più del 10% di diossido di silicio libero.</p>	<p><b>Materiali</b></p> <p><b>Fascia:</b> tessuto elastico</p> <p><b>Filtro/respiratore:</b> poliestere/PP</p> <p><b>Labbro di tenuta:</b> schiuma in PVC</p> <p><b>Stringinaso:</b> metallo</p> <p><b>Valvola:</b> ABS</p> <p><b>Art.-no.:</b> 8732-210</p> <p><b>Versione:</b> facciale filtrante a conchiglia FFP2 con valvola, bianco</p> <p><b>Quantità:</b> 15 per scatola</p> <p><b>Peso:</b> 19 g</p> <p><b>EN:</b> 149:2001+ A1:2009</p>