



EN 166: 2001

### HERSTELLER

PORTWEST, IDA Business Park, Westport, Co Mayo, F28 FY88, Ireland

### Name und Adresse der benannten Stelle, die die EC-Zertifizierung ausgestellt hat

Benannte Stelle: Module B and C2 - SATRA Technology Europe Ltd, Bracetown Business Park, Clonee, D15YN2P, Republic of Ireland (Notified Body 2777).

## DE CV15, CV17 300 Mikron APET Gesichtsschild



Diese Produkte sind nach der Europäischen PSA-Verordnung (EU) 2016/425 als Persönliche Schutzausrüstung (PSA) der Kategorie III eingestuft und erfüllen diese Verordnung nachweislich durch begrenzte Tests anhand der harmonisierten Europäischen Norm EN 166:2001 (siehe unten).

Dieses Produkt ist so konzipiert, dass es einen gewissen Schutz gegen den Kontakt mit luftgetragenen Tröpfchen bietet, die eine biologische Gefahr darstellen können.

Denken Sie jedoch immer daran, dass keine PSA einen vollständigen Schutz bieten kann und dass bei der Durchführung der risikobehafteten Tätigkeit immer Vorsicht geboten ist.

Verwenden Sie dieses Visier niemals zum Schutz gegen andere Gefahren, für die das Produkt nicht ausgelegt oder geprüft ist

### Leistungs- und Nutzungsbeschränkungen

Diese Produkte wurden in Übereinstimmung mit EN 166: 2001 getestet Klausel 6 ; Design;7.1.1.; Sichtfeld 7.1.2.1.; Brechkraft 7.1.2.1 ; Durchlässigkeit 7.1.2.3.; Streuung 7.1.3.; Qualität des Materials 7.1.5.1 ; Stabilität bei erhöhter Temperatur 7.1.7. ; Entzündungswiderstand 7.2.4. ; Tropfen und Spritzer von Flüssigkeiten

### Größenbestimmung und Passform

Zum An- und Ablegen der Produkte beachten Sie bitte die Gebrauchsanweisung. Tragen Sie nur Produkte in geeigneter Größe, die korrekt eingestellt sind. Produkte, die zu locker sind, bleiben möglicherweise nicht an ihrem Platz und wenn sie zu eng anliegen, sind sie unbequem.

### Kompatibilität

Zur Optimierung des Schutzes wird es notwendig sein, diese Produkte mit geeigneten Handschuhen/Kleidern/Masken zu verwenden. Wenden Sie sich in diesem Fall vor der Durchführung der risikobehafteten Tätigkeit an Ihren Lieferanten oder Vorgesetzten, um sicherzustellen, dass alle Ihre Schutzprodukte kompatibel und für Ihre Anwendung geeignet sind.

### WARNUNG

Teile des Visiers, die mit Ihrer Haut in Kontakt kommen, können zu allergischen Reaktionen führen. In diesem Fall stellen Sie bitte die Anwendung ein und suchen Sie einen Arzt auf.

### Transport und Lagerung

Lagern Sie das Visier, wenn es nicht in Gebrauch ist, an einem gut belüfteten und vor extremen Temperaturen geschützten Ort. Legen Sie niemals schwere Gegenstände darauf. Wenn möglich, vermeiden Sie übermäßiges Zusammenfalten und lagern Sie das Visier vorzugsweise senkrecht hängend. Wenn das Produkt nass ist, lassen Sie es vollständig trocknen, bevor Sie es einlagern. Bitte lagern Sie das Produkt an einem dunklen, vor Sonnenlicht geschützten Ort, wenn es nicht in Gebrauch ist.

### Haltbarkeit

Dieses Visier hat eine Haltbarkeit von 3 Jahren. Die Lebensdauer hängt von den Nutzungsbedingungen ab, aber das Visier sollte entsorgt und ersetzt werden, wenn es stark zerkratzt oder in irgendeiner Weise beschädigt ist, die eine sichere Verwendung verhindert.

### Reparatur

Wenn das Visier beschädigt wird, bietet es NICHT den optimalen Schutz und sollte daher entweder sofort ersetzt oder ausgetauscht werden. Verwenden Sie niemals das beschädigte Produkt. Wenden Sie sich im Zweifelsfall immer an den Hersteller, bevor Sie eine Reparatur versuchen.

### Reinigung

Verwenden Sie nur die folgende empfohlene Reinigungsbehandlung Spülen mit warmem Seifenwasser NIEMALS lösungsmittelhaltige Reinigungsmittel verwenden.

Rasierklingen oder andere scharfe Werkzeuge, scheuernde oder stark alkalische Reinigungsmittel, Lösungsmittel, bleihaltiges Benzol und Tetrachlorkohlenstoff sollten nicht verwendet werden.

Verwenden Sie ein Mikrofasertuch, das einfach mit Wasser angefeuchtet wird.

Verwenden Sie insbesondere bei stärkeren Verschmutzungen oder fettigen Flecken aceton- und benzolfreie Lösungsmittelreiniger oder Verdüner.

**Hinweis** All dies gilt nur für die Außenseite des Visiers, wo keine Antibeschlagbeschichtung aufgetragen wurde.

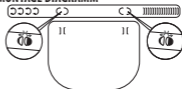
Die COVID 19-Empfehlungen besagen, dass alle Beschäftigten in allen Branchen ihr Visier am Ende des Arbeitstages in nichts anderem als warmem Seifenwasser waschen sollten.

### Kennzeichnung

Das Produkt ist gekennzeichnet mit:

- Die CE-Kennzeichnung, die besagt, dass das Produkt die Anforderungen der PSA-Verordnung (EU) 2016/425 erfüllt.
- Identifizierung des Herstellers und des Produktcodes/Artikelnummer.
- Das Buch-Piktogramm, das auf das Lesen dieser Anweisungen hinweist

### MONTAGE DIAGRAMM



- Falten Sie die Laschen am Stirnband wie abgebildet



- Stecken Sie die Laschen des Kopfbandes in die Schlitze des klaren Schildes.



- Mit Hilfe von Laschen und Schlitzen im Gurt den Gurt auf den gewünschten Sitz einstellen.