

## Autoklávozható, szilikonból készült, karcolás- és párasodásgátló tulajdonságokkal rendelkező, tiszta szemüveget.

- **Emelt szintű kényelem:** Ezek a BioClean™ tisztánlátó szemüvegek nem foszló, latexmentes fejpánttal rendelkeznek, szuperpuha, könnyű szilikon gumikerettel, amely lehetővé teszi a hosszan tartó használatot és a felhasználói kényelmet.
- **Fejlett védekezés:** A BioClean™ Clearview autoklávozható szemüveg BCAH közvetett szellőztető rendszerrel rendelkezik, amely segít csökkenteni a szennyeződések bejutásának kockázatát a szabályozott környezetbe.
- **Maximális kilátás:** Ezek a BioClean™ clearview szemüvegek optikailag korrekt, keményített polikarbonát karcolás- és párasodásgátló lencsét biztosítanak viselőiknek, így ideálisak a szemüveg fölötti használatra.
- **Továbbfejlesztett tartósság:** Ezek az autoklávozható tisztaszobai szemüvegek akár 1 gammasugárzási ciklust is elviselnek, és teszteltük, hogy kibírnak 40 autoklávozási ciklust 30 perc időtartamban 121°C/250°F-on. A páratlanítási teljesítmény akár 25 cikluson keresztül fennmarad, a lebomlás jelei nélkül (laboratóriumi körülmények között).



### Key Features and Benefits

- **Könnyű anyag:** Lehetővé teszi a hosszan tartó használatot és a felhasználói kényelmet.
- **Indirekt szellőztető rendszer:** Csökkenti a szennyeződés kockázatát.
- **Karcolásgátló, párasodásgátló tulajdonságok:** Akadálytalan látásért.

- Ellenőrzött/Kritikus környezetek
- Laboratórium és kutatás
- Gyártás és termelés

- Tisztaterek takarítása és előkészítése
- Félvezetőgyártás
- Háztartási gépek összeszerelése



# BioClean™ Clearview autoklávban fertőtleníthető védőszemüveg BCAH

## TECHNICAL DATA SHEET

### PRODUCT INFORMATION

<b>Anyag</b>	Polikarbonát, Szilikongumi, Polipropilén
<b>Szín</b>	Fehér
<b>Auditálási szabványok</b>	Manufacturing QMS Audit Standards ISO 9001
<b>Szabványok</b>	CE Number, EN 166:2001, II. kategória, UKCA
<b>Csomagolási áttekintés</b>	Védőszemüveg (BCAH): Egy darab/lezárt PE tasak (a tasak autoklávozás előtt eltávolítandó); 12 zacskó belső dobozonként; öt doboz kartononként (60 darab) Cserelencsék (BCAH-SL): Egy darab/lezárt PE tasak; 10 tasak/belső doboz; 10 doboz kartononként (100 darab) Cserepánt (BCAH-SS): 25 darab/lezárt PE tasak; két tasak/belső doboz; 10 doboz kartononként (500 darab)
<b>Tisztatér-besorolás</b>	10-es osztály/ISO 4-es osztály
<b>Szavatossági idő</b>	5 years
<b>Szabványszám Keret</b>	EN166 - Személyi szemvédő eszközökre vonatkozó európai szabvány
<b>Optikai osztály</b>	1
<b>Tárolási utasítások</b>	Tartsa távol a közvetlen napfénytől; száraz helyen tárolja, és tartsa az eredeti csomagolásban. Tartsa távol az ózonforrásoktól. Ha a termékeket a jelzett módon megfelelően tárolják, nem veszítik el teljesítményüket, és nem változnak meg jelentősen a jellemzőik. Ha a termékeket az öregedés vagy a tárolás befolyásolhatja, a lejárat dátumot a csomagolóanyagokon feltüntetik.

### PHYSICAL PROPERTIES

<b>Teljes méret</b>	Teljes súly (± 2g) 106g  Lencse vastagsága (± 0.3mm) 1mm  Híd szélessége (± 0.5mm) 50mm  Híd magassága (± 0.5mm) 20mm  Teljes szélesség (zsanértól zsanérig) (±3mm) 180mm  Teljes magasság (± 3mm) 92mm
---------------------	--

### RENDELÉSI INFORMÁCIÓ

	MÉRET	Autoklávban fertőtleníthető védőszemüveg	Replacement Lens	Replacement Strap
BCAH	ÚJRENDELÉSI SZÁM	BCAH	BCAH-SL	BCAH-SS



# BioClean™ Clearview autoklávban fertőtleníthető védőszemüveg BCAH

## EXPLANATION OF FRAME MARKINGS

Required Markings	Markings On Frame	Meaning
Manufacturers Identification's Mark	Ansell	Ansell
Brand	BioClean™	BioClean™
Standard Number	EN166 – Személyi szemvédő eszközökre vonatkozó európai szabvány	Az egyéni szemvédelemre vonatkozó európai szabvány
Field of Use	3	Folyadék (cseppek vagy fröccsenések)
Field of Use	BT	Közepes energiahatás szélsőséges hőmérsékleten
Conformity Mark	CE	Megfelelés az európai szabványoknak
Field of Use	UKCA	Megfelelés Nagy-Britannia szabványának

## EXPLANATION OF OCULAR MARKINGS

Required Markings	Markings On Ocular	Meaning
Manufacturers Identification's Mark	BioClean	BioClean™
Optical Class	1	Magas optikai minőség
Mechanical Strength	BT	Közepes energiahatás szélsőséges hőmérsékleten
Field of Use	N	Ellenállás a ködképződéssel szemben
Field of Use	O	Eredeti okulár
Original Or Replacement Ocular	∇	Pótló okulár

**További információért látogasson el hozzánk a [www.ansell.com](http://www.ansell.com) webhelyre vagy hívjon minket a következő számon:**

### Europe, Middle East & Africa Region

Ansell Healthcare Europe NV  
T: +32 (0) 2 528 74 00  
F: +32 (0) 2 528 74 01

### Asia Pacific Region

Ansell Global Trading Center  
T: +603 8310 6688  
F: +603 8310 6699

### North America Region

Ansell Healthcare Products LLC  
US T: +1 800 800 0444  
US F: +1 800 800 0445  
CA T: +1-800-363-8340

### Latin America & Caribbean Region

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.  
T: +52 442 248 1544 / 248 3133

### Australia

Ansell Limited  
T: +61 1800 337 041  
F: +61 1800 803 578

### UK

Ansell Nitritex  
T: +44 1638 663338  
F: +44 1638 668890

**Teljesítményszabványok és szabályozásoknak való megfelelés**



Jelen dokumentum vagy bármilyen benne foglalt, az Ansell vagy annak nevében tett nyilatkozat nem tekinthető kereskedelmi jótállásként, sem pedig olyan állításként, amely szerint az Ansell termékei bizonyos célokra használhatók. Az Ansell nem vállal felelősséget azért, hogy a végfelhasználó által választott kesztyűk alkalmasak vagy megfelelőek az adott alkalmazási területre.

