

# Výzkumný ústav bezpečnosti práce, v.v.i

Jeruzalémská 9, 116 52 Praha 1

Autorizovaná osoba 235

Notifikovaná osoba 1024

Autorizace č.: 1/2007 ze dne: 27. února 2007



vydává

## CERTIFIKÁT ES PŘEZKOUŠENÍ TYPU č. 235/E-017/2008

*výrobci*

**Malina - Safety, Luční 11, 466 01 Jablonec nad Nisou**

*identifikační číslo:*

**IČ:25430238 DIČ:CZ25430238**

*na výrobek:*

**brusný štít Clean-AIR CA-3**

a odvozená varianta **ochranný štít Clean-AIR CA-3A s**

- filtračními prostředky s pomocnou ventilací Clean-Air Basic Dual Flow TH1 resp. Clen-Air Chemical Dual Flow TH1
- filtračními prostředky s pomocnou ventilací Clean-Air Basic Flow Control TH2 resp. Clen-Air Chemical Flow Control TH2
- hadicovými dýchacími přístroji na tlakový vzduch se stálým průtokem Clean-Air Pressure 2A resp. Clean-Air Pressure Flow Control 2A

Certifikací bylo potvrzeno, že technická dokumentace a výše uvedený osobní ochranný prostředek splňuje základní požadavky na bezpečnost a ochranu zdraví nařízení vlády č. 21/2003 Sb., které je v souladu s evropskou směrnicí č. 89/686/EHS, ve znění směrnic č. 93/68/EHS, č. 93/95/EHS a č. 96/58/EHS, jak je uvedeno v závěrečné zprávě o certifikaci č. 235/ZZ-011/2008, která je nedílnou součástí tohoto certifikátu.

Zkoušky vzorku předmětného výrobku prokázaly shodu jeho vlastností s požadavky následující harmonizované normy:

**ČSN EN 12941:99** Ochranné prostředky dýchacích orgánů. Filtrační prostředky s pomocnou ventilací připojené k přilbě nebo ke kukle. Požadavky, zkoušení a značení.

**ČSN EN 14594:05** Ochranné prostředky dýchacích orgánů. Hadicové dýchací přístroje na tlakový vzduch se stálým průtokem. Požadavky, zkoušení a značení.

Značení a návod na používání byl posuzován pouze v českém jazyce.

Jménem Výzkumného ústavu bezpečnosti práce -  
- Notifikované osoby č. 1024:

V Praze dne: 3. 6. 2008



Ing. Karel Škréta

Popis a zobrazení certifikovaného osobního ochranného prostředku



Clean-Air Basic Dual Flow TH1



Clean-Air Basic Flow Control TH2



Clean-Air Chemical Dual Flow TH1



Clean-Air Chemical Flow Control TH2



Clean-Air Pressure 2A



Clean-Air Pressure Flow Control 2A

Brusný štít Clean-AIR CA-3 má štít vyrobený z polykarbonátu a odvozená varianta ochranný štít Clean-AIR CA-3A má štít acetátový.

Ochranné štíty Clean-AIR CA-3 a Clean-AIR CA-3A jsou kompatibilní s jednotkou Clean-Air Basic Dual Flow TH1 resp. Clean-Air Basic Flow Control TH2 s filtrem proti částicím, v této kombinaci chrání uživatele před škodlivými aerosoly v ovzduší podle návodu výrobce.

Ochranné štíty jsou rovněž kompatibilní s Clean-Air Chemical Dual Flow TH1 resp. Clean-Air Chemical Flow Control TH2 s filtry proti částicím, s protiplynovými filtry nebo s kombinovanými filtry, v této kombinaci chrání uživatele před aerosoly, párami a plyny nebo aerosoly, párami a plyny v ovzduší podle návodu výrobce.

Ochranné štíty jsou rovněž kompatibilní s hadicovými dýchacími přístroji na tlakový vzduch Clean-Air Pressure 2A resp. Clean-Air Pressure Flow Control 2A, v této kombinaci chrání uživatele před škodlivinami v ovzduší podle návodu výrobce.



Vzor označení CE. V případě účasti autorizované osoby v etapě kontroly výroby (kategorie III) musí být za označením shody CE připojeno identifikační číslo, které je AO přiděleno v rámci notifikace.