

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-016/2009

výrobci: Malina - Safety, Luční 11, 466 01 Jablonec nad Nisou
Česká republika

identifikační číslo: IČ: 25430238 DIČ: CZ25430238

na výrobek: kombinovaný filtr NBC a odvozená varianta
kombinovaný filtr NBC se dvěma závitů

typ: A2B2E2K1P3 R podle ČSN EN 14387+A1
TH2/TH3 A2B2E2K1P R SL podle ČSN EN 12941
TM3 A2B2E2K1P R SL podle ČSN EN 12942

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-016/2009, která je nedílnou součástí tohoto certifikátu.

Zkoušky vzorku předmětného výrobku prokázaly shodu jeho vlastností s požadavky následujících harmonizovaných norem:

ČSN EN 14387:2004+A1	Ochranné prostředky dýchacích orgánů. Protiplynové a kombinované filtry. Požadavky, zkoušení a značení
ČSN EN 12941:1999	Ochranné prostředky dýchacích orgánů. Filtrační prostředky s pomocnou ventilací připojené k přilbě nebo ke kukle. Požadavky, zkoušení a značení
EN 12941:1998/A2:2008	Ochranné prostředky dýchacích orgánů. Filtrační prostředky s pomocnou ventilací připojené k přilbě nebo ke kukle. Požadavky, zkoušení a značení
ČSN EN 12942:1999	Ochranné prostředky dýchacích orgánů. Filtrační prostředky s pomocnou ventilací připojené k masce, polomasce a čtvrtmasce. Požadavky, zkoušení a značení
ČSN EN 143:01/A1:2006	Ochranné prostředky dýchacích orgánů. Filtry proti částicím. Požadavky, zkoušení, značení.

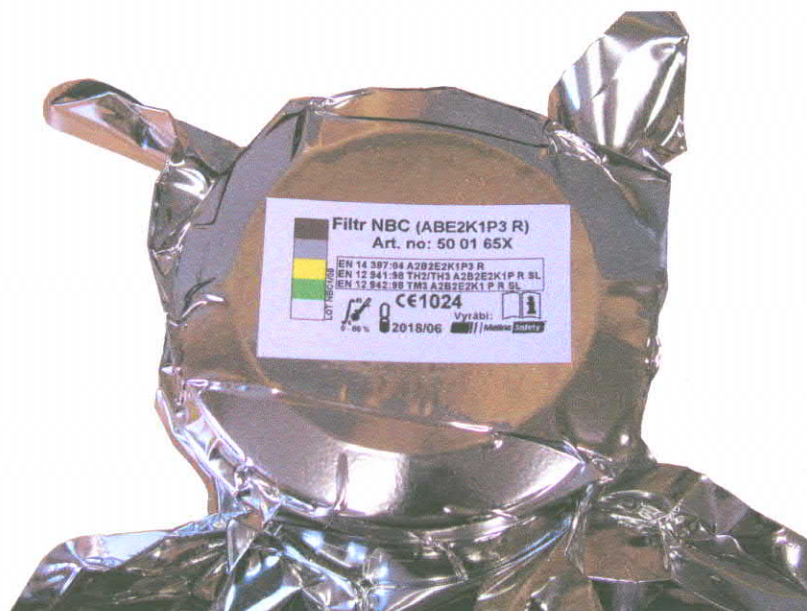
Značení a návod na používání byl posuzován pouze v českém jazyce.

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

V Praze dne: 26.5.2009



Ing. Karel Škréta



Kombinovaný filtr NBC a odvozená varianta kombinovaný filtr NBC se dvěma závitů typ A2B2E2K1P3 R podle ČSN EN 14387 připojený k masce, typ TH2/TH3 A2B2E2K1P R SL podle ČSN EN 12941 je součástí filtračního prostředku s pomocnou ventilací připojeného k přilbě nebo ke kukle, typ TM3 A2B2E2K1P R SL je součástí filtračního prostředku s pomocnou ventilací připojeného k masce, slouží k ochraně dýchacích orgánů proti rozpouštědlům a organickým parám s bodem varu vyšším než 65 °C proti anorganickým plynům a parám s výjimkou oxidu uhelnatého a dusného, proti oxidu siřičitému a ostatním kyselým plynům, proti amoniaku a organickým aminům a aerosolům 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.