



CE0194
CE2797

EN149:2001
+A1: 2009

PRODUCATOR

Portwest, Westport, Co Mayo, Ireland

NUME & ADRESA A ORGANISMULUI DE CERTIFICARE CARE A EMIS CERTIFICATUL EC

INSPEC INTERNATIONAL LTD - NOTIFIED BODY: 0194

56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester, M6 6AJ, United Kingdom

MODELS: P102-P153-P203-P223-P271-P273- P304-P305 -P351-P371

BSI Group The Netherlands B.V. - Notified Body number : 2797

Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam Netherlands

MODELS: P100-P101-P108-P200-P201-P209-P220-P250-P251-P291-P301-P303-P309-P391



CERTIFIED PRODUCT :

AUSTRALIAN & NZ STANDARD BMP: 672774

MODELS: P100-P101-P200-P201-P220



RO

MANUAL DE UTILIZARE

MASCA DE PRAF: MASCA DE PARTICULE

Cititi cu atentie eticheta produsului pentru informatii detaliate referitoare la standardele corespunzatoare. Sunt aplicabile doar standardele si pictogramele care apar atat pe produs cat si in manualul de utilizare de mai jos. Toate aceste produse sunt in conformitate cu cerintele Regulamentului (EU 2016/425) si standardul EN149:2001+A1:2009.

Masca este clasificata in conformitate cu capacitatea sa de filtrare. Masca trebuie aleasa in concordanta cu tipul contaminantului, a concentratie sale (vedeti datele de siguranta ale materialelor) si de factorul de protectie (FPA) ale legilor nationale. Pentru mai multe informatii, consultati standardul EN529 (Recomandari de alegere, folosire, aplicare si intretinere). Sunt trei clase de echipamente: FFP1/ FFP2/ FFP3 (vedeti marcajul de pe cutie si de pe masca)
 FFP1: Masti de protectie impotriva articulelor solide si lichide fara toxicitate specificata. Eficienta filtrelor:80%. Scurgere totala spre interior <22% Factor de protectie asumat (FPA): 4
 Exemple de aplicatii: manipularea pietrelor/ moloz/celuloza
 FFP2: Masti de protectie impotriva particulelor solide si lichide de toxicitate medie. Eficienta de filtrare a mediului filtrant: 94%. Scurgere totala spre interior <8% Factor de protectie asumat (FPA) :10. Exemple de aplicatii: slefuirea lemnului de esenta moale, a materialelor compozite, a ruginii, a masticului, a ipsosului, a materialelor plastice, taierea, debavurarea, polizarea, slefuirea metalelor
 FFP3: Masti de protectie impotriva particulelor solide si lichide de toxicitate ridicata. Eficienta de filtrare a mediului filtrant: 99%. Scurgere totala spre interior < 2% Factor de protectie asumat (FPA) :20. Exemple de aplicatii: slfuirea lemnului de esenta tare (fag, stejar)/ tratamentul lemnului cu produse pe baza de cupru, crom sau arsen/ decaparea vopselei prin impact/ slefuirea cimentului

INSTRUCTIUNI DE FOLOSIRE

1. Tineti masca preformata in causal palmei, cu puntea nazala in sus si bretelele atarnand
2. Puneti masca sub barbie, acoperind masca si nasul
3. Luati banda elastica superioara si puneti-o dupa cap, luati banda elastica inferioara si puneti-o dupa ceafa
4. Apasati cu ambele maini puntea nazala in jurul nasului pentru a asigura o etanseitate perfecta.
5. Controlati etanseitatea expirand adanc si verificati sa nu se produca nici o infiltratie de aer pe conturul mastii. Reasezati masca daca puntea nazala in jurul nasului. Această mască nu trebuie utilizată mai mult de o zi de lucru. Această mască este de unică folosință (fără nici un fel de intretinere). Scoateți masca din ambalaj numai înainte de a o utiliza. A nu se utiliza decat atunci cand concentratia contaminantilor nu constituie un pericol iminent pentru viata sau sanatate si doar in conformitate cu standardele locale aplicabile in materie de de sanatate si siguranta. Inainte

de fiecare utilizare a mastii verificati integritatea sa, data de expirare (de pe cutia ambalaj) si daca clasa de protectie (FFP1/ FFP2/ FFP3) corespunde aplicatiei (produsul utilizat si concentratia)

LIMITE DE UTILIZARE:

A nu se utiliza in alt scop decât cel definit in instructiunile de folosire de mai sus. Contactul cu pielea poate provoca reactii alergice persoanelor sensibile. In acest caz, parasiti zona de risc, scoateti masa si consultati un medic

ATENTIONARE

Utilizatorul trebuie sa aiba pregatirea necesara pentru purtarea mastii si trebuie sa fi luat cunostinta de modul de folosire inainte de utilizarea acesteia
 Folositi masca in zone bine aerisite, cu oxigen suficient (> 19.5%) si unde nu exista concentratii explozive in ae
 Masca trebuie sa fie pozitionata corect pentru a asigura nivelul de protectie corespunzator. A nu se utiliza daca exista par pe fața (barbă, favoriți) care impiedică etanșeitatea măștii și dacă este detectată pătrunderea aerului pe lângă mască
 Părăsiți locul imediat dacă respirația devine dificilă și/sau dacă simțiți amețeli sau o indispoziție
 Nu aduceți nici o modificare acestei măști, aruncați-o dacă este stricată
 Această mască NU PROTEJEAZĂ împotriva gazelor, a vaporilor sau a solvanților de vopsea în spray
 Nerespectarea acestor instrucțiuni de folosire poate afecta sănătatea utilizatorului și îl poate expune unor tulburări grave, putând chiar să îi pună viața în pericol.

INSTRUCTIUNI DE DEPOZITARE SI TRANSPORT :

Cand nu folositi produsul depozitati in ambalajul original
 A se păstra într-un loc răcoros și uscat, ferit de îngheț și lumină, în ambalajul original (-30°C/+70°C - HR<80%). Perioada de depozitare, in aceste conditii, este limitata la 5 ani



TEMPERATURE RANGE OF STORAGE CONDITIONS



MAXIMUM RELATIVE HUMIDITY OF STORAGE CONDITIONS