

## **Kods: 695958 Metinātāja brilles**

Metinātāja brilles ir izgatavotas ar mērķi pasargāt metinātāja redzi no mehāniskā trieciena.

Metinātāja brilles nav ieteicams izmantot:

- ja kustīgo daļiņu ātrums pārsniedz 45m.s (brilles pasargā redzi tikai no mēreni spēcīgiem triecieniem)
- ja brilles ir bojātas vai noskrāpētas;
- ja briļļu kontakts ar ādu izraisa alerģisku reakciju;
- ja simboli uz briļļu stikliem un briļļu rāmja nav identiski vienādi;
- ja gaiss ir piesātināts ar nezināmas izcelsmes piesārņojumu.

### **Lietošanas instrukcija**

Pirms darba, pārbaudiet briļļu derīguma termiņu un to tehnisko stāvokli:

- pārbaudiet lēcu kvalitāti, vai tās nav saskrāpētas vai kādā citā veidā bojātas;
- pārbaudiet briļļu rāmja kvalitāti, vai tas nav ciets un trausls;
- pārbaudiet, vai briļļu stiprinājuma gumijas funkcionē pareizi. Brilles ir jāuzliek nepiesārņotā vidē. Uzliekot brilles, pārbaudiet, vai tās cieši pieguļ Jūsu sejai. Nomainot brilles pret jaunām, pārbaudiet, vai simboli uz briļļu stikliem un briļļu rāmja ir identiski vienādi. Briļļu filtru - stiklus drīkst izmantot tikai kopā ar briļļu aizsargstikliem. Regulāri pārbaudiet, vai brilles nav bojātas. Ja briļļu rāmis ir kļuvis ciets un trausls, nekavējoties nomainiet to pret jaunu. Brilles ir jāizmanto visu metināšanas laiku.

### **Briļļu glabāšana un kopšana**

Brilles ir jāglabā tīrā un sausā futlārī, tādā veidā nodrošinot optimālu briļļu aizsardzību no bojājumiem. Brilles ir jāglabā vēdināmās telpās, kurās gaisa temperatūra nav zemāka par 15°C un augstāka par 25°C. Attālums starp brillēm un sildošām iekārtām nedrīkst būt mazāks par 2m. Nepieļaujiet briļļu nokļūšanu tiešos saules staros. Briļļu attīrīšanai no putekļiem aizliegts izmantot abrazīvus materiālus. Briļļu tīrīšanai izmantojiet ziepjūdenī samērcētu drānu.

Aizsarglīdzekļus nepieciešams dezinficēt ar spirtu.

Aizsarglīdzekļu ražošanā netiek izmantotas vielas, kas var izsaukt ādas kairinājumu.

Metinātāja brilles atbilst Eiropas savienības noteiktajām direktīvām 2016/425 EU (89/689/EWG) , kas balstās uz Eiropas savienības noteiktajiem standartiem EN 175: 1997.