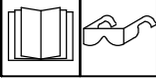


 **MISE EN GARDE**



Lire et observer ces instructions attentivement.

Les OBJETS PROJETÉS peuvent blesser les yeux.

- Ces lunettes satisfont aux normes de rendement ANSI Z87.1. Les verres en plastique de polycarbonate peuvent se briser et ne procurent pas une protection illimitée.
- Les lunettes doivent être bien ajustées et utilisées correctement pour être pleinement efficaces. Ne pas les modifier.
- Il ne faut pas porter les lunettes comme unique moyen de protection contre les liquides et gaz dangereux, les explosions, le rayonnement laser ou lors d'opérations de soudure, de découpe ou de meulage ainsi que toutes autres activités semblables. Ces activités peuvent exiger un équipement de sécurité supplémentaire. Veiller à ce que les lunettes soient compatibles avec les respirateurs et tout autre équipement de protection individuelle utilisé.
- Ne pas utiliser de verres teintés lorsque la perception de couleurs est importante, comme près de feux de signalisation et d'affiches visuelles, ni lors de travaux, comme des raccordements électriques, etc.
- Ne pas utiliser les lunettes comme protection lors d'activités sportives et de loisirs.
- Avant de sélectionner et de porter ces lunettes, faire réaliser l'évaluation de l'aire de travail par le directeur de la sécurité ou un hygiéniste industriel pour vérifier si ce produit est conforme aux normes de santé et de sécurité en vigueur. Pour toute question, contacter Miller Electric Mfg. LCC au 1-920-735-4505.
- Cesser de porter les lunettes si elles causent une réaction allergique.

Nettoyage et entretien: nettoyer les lunettes avec un chiffon doux humidifié d'une solution d'eau et de savon doux. Les laisser sécher à l'air libre. Ne pas utiliser de solvants ni de détergents abrasifs. Conserver les lunettes dans un endroit frais et couvert.