Ladder Inspection Fatality File - French



Un Travailleur Meurt d'Une Chute Due à Uà Une Échelle Défectueuse

En août 2024, un incident tragique s'est produit lorsqu'un employé est tombé d'une échelle et a subi des blessures mortelles à la tête. L'Occupational Safety and Health Administration (OSHA) a indiqué que l'employé utilisait une échelle défectueuse, ce qui a entraîné sa chute. L'état de l'échelle n'avait pas été correctement inspecté avant son utilisation, et les défauts n'avaient pas été identifiés ni corrigés. En conséquence, l'échelle s'est rompue en cours d'utilisation, entraînant la chute de l'employé, qui a été mortellement blessé.

Cet incident souligne l'importance cruciale de l'inspection et de l'entretien réguliers des échelles. Les employeurs sont tenus de s'assurer que toutes les échelles sont en bon état de fonctionnement et ne présentent pas de défauts. Des inspections régulières permettent d'identifier des problèmes tels que des barreaux cassés, des ferrures desserrées ou des faiblesses structurelles susceptibles de provoquer des accidents. Il est également essentiel que les employés reçoivent une formation adéquate sur la manière d'inspecter les échelles et de reconnaître les dangers potentiels.

Pour éviter de telles tragédies, il est essentiel de mettre en œuvre un programme complet de sécurité des échelles comprenant des inspections de routine, un entretien et une formation des employés. S'assurer que toutes les échelles répondent aux normes de sécurité et qu'elles sont adaptées à la tâche à accomplir permet de réduire considérablement le risque de chutes et de blessures connexes.

Source: Osha.gov