

उच्च जोखिम कारकहरू

३ प्रमुख फोर्कलिफ्ट कार्यहरू

1

चलाउने मार्गमा भूभाग* वा संरचनाहरू

* तीव्र ढलान, वक्र, सतहमा ठक्करहरू, जमिनको समतल, आदि।

२३.८%



2

अन्य प्रयोजनहरूको लागि फोर्कलिफ्टको प्रयोग*

* भारी सामग्रीको उठान, हवाई कार्य, आदि।

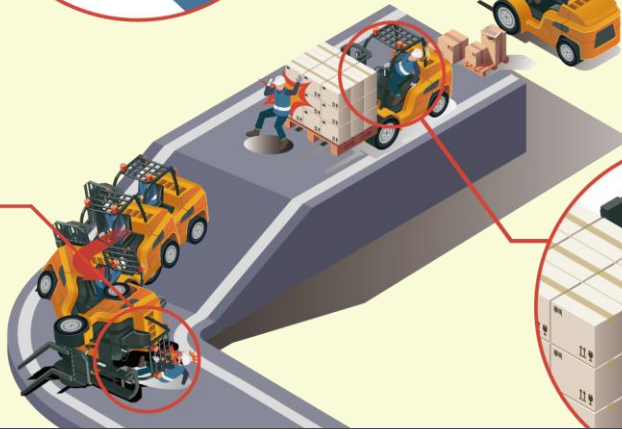
१८.८%



3

फोर्कलिफ्ट अपरेटरहरूको लागि दृष्टिकोण सुरक्षित गर्न असफलता

११.९%



१ जोखिम कारक

भूभाग* वा गाडी चलाउने मार्गमा संरचनाहरू

* तीव्र ढलान, घुमाउरो, सतहमा ठेला, असुरक्षित जमिनको सतह, आदि।

पूर्वसावधानी उपायहरू

- कार्यस्थल भित्र सडक सम्याउने र गति सीमाको निर्धारण/पालना
- फोर्कलिफ्टहरू योग्य कर्मचारीद्वारा सञ्चालन गरिनुपर्छ, र सिट बेल्ट लगाउनुपर्छ

२ जोखिम कारक

अन्य प्रयोजनका लागि फोर्कलिफ्टको प्रयोग *

* भारी सामग्रीको उठान, हवाई कार्य, आदि।

पूर्वसावधानी उपायहरू

- फोर्कलिफ्टको प्रयोगको विमानिक कार्य र उठाउने कार्यको लागि सिद्धान्तमा निषेध
- हवाई कार्यहरूको लागि अपरिहार्य प्रयोगमा, फोर्कलिफ्टबाट कुनै छुटकारा छैन र सुरक्षात्मक फलामे डण्डी संलग्न कार्य प्लेटको प्रयोग

३ जोखिम कारक

फोर्कलिफ्ट अपरेटरहरूको लागि दृष्टिकोण सुरक्षित गर्न असफलता

पूर्वसावधानी उपायहरू

- सञ्चालकहरूको अगाडिको दृश्य सुरक्षित गर्न कार्गो लोड गर्नु, र दृश्य सुरक्षित गर्न गाह्रो भएमा पर्यवेक्षक वा मार्गदर्शन सवारीको प्रयोग
- कामदारहरूको चल्ने मार्गको विभाजन र फोर्कलिफ्ट सञ्चालन क्षेत्र