

SIF Serious Injury & Fatality

طلب زیادہ خطرے کا کام/صورت حال اور حادثے کا باعث بننے والے عوامل جو مہلک حادثات کا سبب بن سکتے ہیں

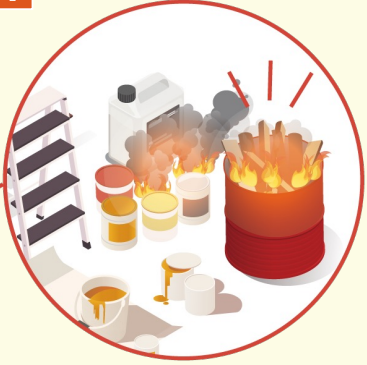
SIF مہلک حادثے کا باعث بننے والے

# زیادہ خطرے کے عوامل

خطرناک مادہ سے نمٹنے کے لئے 3 اہم کام

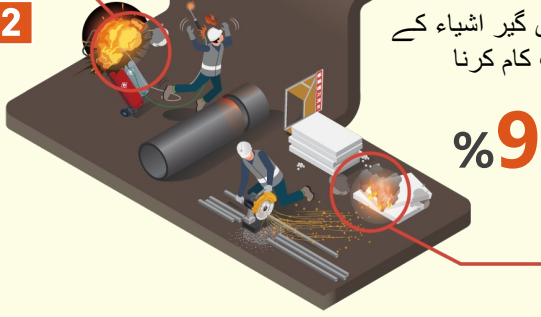
1 کام کی جگہوں پر خطرناک مادہ یا غیر منظم آگ لگنے کے ذرائع

53.6%



2 بینڈل کیے جانے والے مادوں کا رساؤ

16.4%



3 طائش گیر اشیاء کے قریب کام کرنا

9.1%



## 1 خطرے والا عامل کام کی جگہوں پر خطرناک مادہ یا غیر منظم آگ لگنے کے ذرائع

1 خطرے والا عامل

خطرناک مادہ (آتش گیر) اور وہ اشیاء جو آگ لگنے کا ذریعہ بن سکتی ہیں\* یا کاموں کے ساتھ حفاظتی فاصلہ برقرار رکھنا\*\* \* سگریٹ، فائر پلیس وغیرہ \*\* ویلڈنگ/گرانڈنگ کے کام وغیرہ

احتیاطی تدابیر

جامد برقی رو سے آگ لگنے سے بچاؤ کے لیے انٹی سٹیٹک اقدامات (ارتھنگ، انسٹیٹک ملبوسات، انسٹیٹک جوتے وغیرہ)

## 2 خطرے والا عامل بینڈلنگ مادوں کا رساؤ

2 خطرے والا عامل

پائپوں اور نلیوں کے جوڑے والے حصوں کی جڑنے کی حالت اور نقصانات کی باقاعدہ تصدیق

احتیاطی تدابیر

خطرناک مادہ کو سنبھالنے یا ذخیرہ کرنے کی جگہ پر گیس کا پتہ لگانے اور الارم ڈیوائس، ہنگامی طور پر بند کرنے والا ڈیوائس اور حفاظتی بند (ڈائیک) کی تنصیب

## 3 خطرے والا عامل آتش گیر اشیاء کے قریب کام کرنا

3 خطرے والا عامل

کام کی جگہوں کے قریب موجود آتش گیر اشیاء کو ہٹانا (اگر ہٹانا ممکن نہ ہو تو فائر بلیسکٹ لگانا)۔

احتیاطی تدابیر

عمل کے دوران چنگاریوں کے پھیلاؤ سے بچاؤ کے اقدامات (چنگاری سے بچاؤ کا کور نصب کرنا) اور آگ بجھانے والا آلہ رکھنا