

तंत्रज्ञान आणि सुरक्षा

विषय :

- प्रस्तावना
- तंत्रज्ञान का महत्वाचे
- सुरक्षा उपकरणाबद्दल माहिती.
- दैनंदिन कामात वापरण्यात येणारे उपकरण

प्रस्तावना

तंत्रज्ञान आणि सुरक्षा का महत्वाची ?



कार्यक्षमता
वाढवणे



उत्पादकता
वाढवणे



सुरक्षा वाढवणे



काम अधिक सुलभ
बनवणे



स्वच्छता यंत्रणेचा वापर:
स्वच्छता यंत्रणेचा वापर करून कर्मचारी कमी वेळेत आणि कमी श्रमात अधिक स्वच्छता करू शकतात.



सुरक्षा उपकरणांचा वापर:
सुरक्षा उपकरणांचा वापर करून कर्मचारी सुरक्षितपणे काम करू शकतात आणि अपघातांचा धोका कमी करू शकतात.

सफाई कामगारांच्या हद्दी किती असाव्यात



	लहान शहरांसाठी	मध्यम शहरांसाठी
जास्त घनता असलेला रस्ता (प्रति व्यक्ति)	300 ते 350 मिटर	300 ते 350 मिटर
मध्यम घनता असलेला रस्ता (प्रति व्यक्ति)	500 मिटर	500 मिटर
कमी घनता असलेला रस्ता (प्रति व्यक्ति)	750 ते 1000 मिटर	750 ते 1000 मिटर



झाडणकाम करताना वाहनांच्या दिशेला तोंड करून काम करावे

सफाई कामाची वारंवारिता



निवासी क्षेत्र
दररोज / दिवासतून 2 वेळा



शहर बाजार (भाजी) क्षेत्र
दररोज



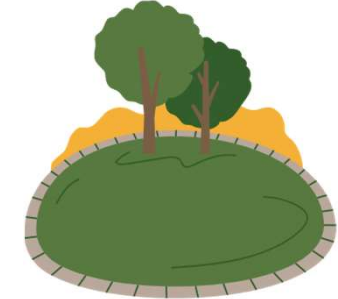
शहर बाजार(व्यापारी) क्षेत्र
दररोज



महामार्ग क्षेत्र
रस्ता झाडणे क्वचितच आवश्यक आहे



उपशहरी रस्ते
रस्ता झाडणे क्वचितच आवश्यक आहे



खुली जागा
रस्ता झाडणे क्वचितच आवश्यक आहे

1 ते 3 महिन्यांच्या कालावधीत शहरातील सार्वजनिक ठिकाणी डीप क्लीडिंग करण्यात यावी .
. उदा सार्वजनिक बस स्थानके ,आठवडे बाजार पेठा इ . ठिकाणी

सफाई कामगारांनी कोणती उपकरणे वापरावीत ?

पंख्याच्या आकाराचा फिलामेंट झाडू



रस्त्यावरील कचरा,
कागद, प्लास्टिक साफ
होते

- झाडूची लांबी: 80-85 सेंमी
- झाडूचे वजन : 1 किलो
- Binding material: 1.5-2.0 सेमी रुंदी असलेली 20 गेज एमएस शीट रिंग
- झाडूची हाताळणी : 135 सेंमी लांबीचा, 3-4 सेंमी व्यासाचा बांबू
- बांबूहंडलचे वजन: 900 ग्रॅम (अंदाजे)

गुच्छ आकाराचा फिलामेंट झाडू



रस्त्यांवरील कचरा, वाळू आणि
गाळ काढण्यासाठी उपयोग
होतो

ढकलगाडी



कचरा वाहतूक करण्यासाठी

6 खणी हातगाडी



कचरा वाहतूक करण्यासाठी

फ्लॅट बोर्डची जोडी



पानांसारखा हलका कचरा
उचलण्यासाठी

फावडे



ढीग उचलण्यासाठी व
उचलून ढकलगाडी

सफाई कर्मचाऱ्यांची व्यक्तिगत सुरक्षा उपकरणे



मुखपटी



सुरक्षा हातमोजे व 13 इंची
नायट्राईल हातमोजे



परावर्ति मलवस्त्र
व झालर



सेफ्टी शूज

