

# तंबाकू के धुएं के घटक

इसमें हैं ४,००० से भी ज्यादा हानिकारक केमिकल्स ! एक नजर...

	<b>अमोनिया</b> फर्श/टॉयलेट क्लीनर		<b>निकोटिन</b> शेड्यूल ६ ज़हर/नशाकारक		<b>नाइट्रोबेंजीन</b> पेट्रोल एडिटिव
	<b>इथनॉल</b> शराब		<b>हाइड्रोजन सायनाइड</b> ज़हर		<b>ब्यूटेन</b> सिगरेट लायटर में इस्तेमाल
	<b>एसिटोन</b> नेल पॉलिश रिमूवर		<b>टार</b>		<b>एसिटिक एसिड</b> सिरका
	<b>फ़िनाइल</b> कीटाणुनाशक		<b>कार्बन मोनोक्साइड</b> कार से निकला हुआ धुआ		<b>टॉल्यून</b> इंडस्ट्रियल सॉल्वेंट
	<b>स्टीयरिक एसिड</b> मोम				<b>मिथेन</b> पेट्रोलियम गैस
	<b>नैपथलीन</b> मॉथबॉल्स				<b>कैडमियम</b> कार बैटरी में इस्तेमाल
	<b>विनायल क्लोराइड</b> पी वी सी बनाने के लिए				<b>डीडीटी/डायेल्ड्रॉन</b> कीटाणुनाशक
	<b>आर्सेनिक</b> ज़हर				<b>ऑक्साइड्स</b> नाइट्रोजन
	<b>फार्मालीन</b> प्रिज़र्वर-मानव उत्तक और फैब्रिक				<b>हेक्सामाइन</b> स्फोटक पदार्थ

## धूम्रपान बंद करें

जनहित में जारीकर्ता



डिपार्टमेंट ऑफ़ प्रिवेंटिव ऑन्कोलॉजी,  
टाटा मेमोरियल हॉस्पिटल,

तीसरी मंज़िल, सर्विस 'डी' ब्लॉक, परेल, मुंबई - ४०००१२. फोन : २४१७७००० विस्तार : ४६४९

जल्द पहचान हो जाये तो कैंसर का इलाज संभव है ।