



# **ZAID SHAIKH**

## **BUSINESS PROFILE**



24 Year's Experience In Business Management & Operations.



**DEFENCE**



**PETRO CHEMICALS**



**ORGANICS & FERTILIZERS**



**LIFE SCIENCE**



**FIRE SAFETY**



# VISION & MISSION

---

*Convert Liabilities To  
Valuables.*

*Protect Global  
Environment Through  
Innovative & Feasible  
Technologies.*

*Reverse The Global  
Warming Effects & The  
Damages Done To The  
Environment .*

*Serve The Nation With  
Next Generation  
Technologies.*



## EXPERTISE

---

*Analyze,  
Understand, Learn.*

*Concept to  
sustainable Product  
Development.*

1 patented & more than 20 patent  
pending technologies.

Chief Executive Officer & Founder of 2  
Startup Recognized Companies by  
Ministry of Commerce & Industry  
Government of INDIA.

# Developed Brands / Technologies

- 01 ZAAS - Enterprises Management Language
- 02 Vikalp Urja Promotor
- 03 Sarvatra Universal Engine Oil (Indian Army)
- 04 Sarvatra Urja Promotor
- 05 One Lubricant (ZFT)
- 06 Faael (Mashk Pro)
- 07 SV Aromatics
- 08 Auto Fire Protection (AFP)
- 09 Industrial Liquid Fuel (ILF)
- 10 Stop Fire - Fire Safety Chemicals
- 11 Asim Urja
- 12 Compressed Bio Gas Bio CNG



# Under Trial / Testing, Brands /Technologies



- 01 One Brick (Indian Army)
- 02 Evaporation Buster
- 03 CEB (Coal Efficiency Booster)

# Few Clients

Ministry of Defense

Government of Maharashtra

Air Force

Government of Odisha

Mumbai Municipal Corporation

Govt. industrial training institute

College of Military Engineering - Pune

Tribal Development Ministry- Maharashtra

Government Press

Jharkhand New & Renewable  
Energy Development Authority

PWD - Maharashtra

Cooperative Commissioner- Maharashtra

Royal Palms, Mumbai

Frigorifica Allana Pvt. Ltd

Kapstone Construction Pvt. Ltd.

Revenue Department - Maharashtra



# अग्निप्रतिबंधक चेंडूची आगीवर मात्रा

हॉटेल, दुकानांमध्ये नव्या साधनाचा अवलंब

प्रसाद रावकर, मुंबई



या चेंडूच्या मदतीने कोणत्याही प्रसिद्धी गॅरज आणि अग्निप्रतिबंधक उपकरणे तयार करता येतील. तसेच त्याच्या मदतीने विविध वायू बाहेर पडत जातील.

फायर प्रोटेक्शन कंपनीने 'मिक इन इंडिया' अंतर्गत 'अग्निरोधक चेंडू' बनविले आहे. तीनपैकी कोणत्याही ब्रेणशीयोल यंत्रणेत लागलेली आग समविता याची या दुर्घटना हा चेंडू बंदी घालण्यात आला आहे. आगरोधी संपर्क आणल्यानंतर हा चेंडू फुटतो आणि त्यातील वायूमुळे प्राणवायू आणि आगीमधील संपर्क नुटतो आणि आग

विस्तार होऊ शकतो. अग्निरोधक चेंडूची आगीवर मात्रा

हॉटेल, दुकानांमध्ये नव्या साधनाचा अवलंब

मेव्या जगाही वर्षांमध्ये आगीच्या घटनांमध्ये वाढ झाली असून विविध जुटीमुळे अग्निप्रतिबंधक उपकरणे नव्या शिवाय कुचकांनी ठरू लागल्या आहेत. या पार्श्वभूमीवर एका कंपनीने 'अग्निरोधक चेंडू' (फायरबॉल) तयार केला असून आगीच्या संपर्कात येताच हा चेंडू फुटून आगीला अटकाव करतो. मुंबईतील काही हॉटेल्समध्ये 'अग्निरोधक चेंडू' दिवू लागला आहे.

अनेक इमारतीमध्ये अग्निप्रतिबंधक उपकरणे नव्या अग्निरोधक उपकरणे बसवण्यात येतात. उदा. हॉटेल, दुकानांमध्ये नव्या उपकरणांचे नूतनीकरण (रिचार्ज) करणे गरजेचे असते. परंतु काही इमारतीमधील रहिवासी त्याच हे दुर्घटना करताना आणि इमारतीमध्ये बसविलेली उपकरणे केवळ दिवण्यापुरतीच उरतात. हे अग्निप्रतिबंधक उपकरणे आग लागल्यानंतर बरे हाताळण्याचे याची माहिती नसल्याने रहिवासींकडून त्याचा वापर योग्यरित्या होत नाही. याचाही अनेकदा फटका बसतो.

अग्निप्रतिबंधक उपकरणे नव्या साधनाचा अवलंब करून अग्नि



## अग्निप्रतिबंधक चेंडूची आगीवर मात्रा

(पान १ वरून) गमण्यास मदत होणे. उष्ण तापमानामुळे त्याच्यावर कोणताही परिणाम होत नाही. तसेच त्यातून कोणताही विषारी वायू बाहेर पडत नाही. तीन घनमीटर ड्रायल आग समविता याची या चेंडूमध्ये आहे, असा दिवा प्रोटेक्शन कंपनीकडून करण्यात

आला आहे. पॉलिथिनच्या 'बी' विभाग कार्यालयाने प्रायोगिक तत्वावर हा चेंडू खरेदी केला आहे. आगीची दुर्घटना घडल्यानंतर या चेंडूचा वापर करा होऊ शकतो याचा अभ्यास पालिका पातळीवर सुरू आहे.

रमजानमध्ये मिनारा गिरीटीजवळ सातापट्टीवरील अग्निरोधक उपकरणे नव्यात आस्वाद घेण्यासाठी देत असतात. त्यामुळे तेथे प्रचंड गर्दी होते. उघडवे आणि विद्युत्प्रवाही यंत्रणा लक्षात घेऊन तेथील आग्नेय स्टॉल्समध्ये एक अग्निप्रतिबंधक चेंडू प्रायोगिक तत्वावर ठेवण्यात आला आहे. त्याचे चाचदे लक्षात घेऊन आग्नेय चेंडू घेण्याचा आग्रह दिवत आहे.

- अजय शिंदे, को. मि. स्टॅशन

# Fire balls to put out fire

Fire balls can douse small fires within 5 seconds; BMC tests them on Mohammed Ali Road

It is the idea of two recent fire accidents - one in a Mall shop and the other in a Gurgaon building, which claimed five lives - the BMC has found a way to contain substances from before they turn into fierce blazes. The BMC is now testing 'fire balls' in shops and the protection (APF) on Mohammed Ali Road. It is a new idea to contain fire.

According to assistant commissioner of BMC, Vikram Shrivastava, this device can extinguish a fire in six seconds. "The extinguishers have A, B and C category and are used differently for oil, chemical and paper fire etc. They need an expert to operate and have an expiry date of six months. A fire ball, when thrown near a flame, extinguishes it within seconds. The smoke created is non-polluting and covers an area of three cubic meters in 10 to 15 seconds with a 10-15 ft. It is easy to carry and can be used for all the three categories of fire."

Apart from several unclassified ingredients, a fire ball mainly contains ammonium nitrate. "We have decided to use it on Mohammed Ali Road in thousands of people visit the place every day during the month of Ramadan. Besides food stalls, we have also set up at least one fire ball station in every shop and in every street. On the other hand, fire balls are in use in shops and in every street to prevent a calamity. It can



A shopkeeper holding a fire ball. It's either hung or kept in the vicinity of gas cylinders at food stalls.

One requires no training to use it. It can be thrown with one hand into the fire. The product is non-toxic and has a lifespan of five years.

Abhishek Ranat, a health expert, said that all commercial establishments should be provided with APF as fire balls. "It may not douse a fire completely but can help contain it until the fire brigade arrives," said Ranat.

# आग नियंत्रणासाठी ४६ प्रोटेक्शन बॉल

अग्निप्रतिबंधक चेंडूची आगीवर मात्रा



अग्निप्रतिबंधक चेंडूची आगीवर मात्रा

अग्निप्रतिबंधक चेंडूची आगीवर मात्रा

अग्निप्रतिबंधक चेंडूची आगीवर मात्रा

अग्निप्रतिबंधक चेंडूची आगीवर मात्रा







**LET'S CONVERT  
POLLUTANTS TO LIFE**

## **Our Policy To Fight Climate Change**

We are committed to provide sustainable product & practices to mitigate climate change, remove more greenhouse gases from the atmosphere, mitigate carbon emissions, sequester more carbon into the soil. Convert Global atmospheric liabilities to asset with the right knowledge, practices, and technologies.