

CELL :- CELL NAME:- MACHINE / STAGE :- OPERATION :-

KAIZEN THEME :- वातावरण को सुरक्षित रखना

IDEA :- बार बार प्रयोग करना

WIDELY/DEEPLY:-

PROBLEM / PRESENT STATUS : हम डिस्पोजल गिलास का प्रयोग करते हैं जिससे वातावरण सही नहीं रहता है और डिस्पोजल गिलास की हर महीने का खर्चा भी अधिक रहता है



BEFORE

COUNTERMEASURE: अब हम स्टील गिलास का प्रयोग करते हैं जिसे साफ करके हम बार बार प्रयोग कर सकते हैं



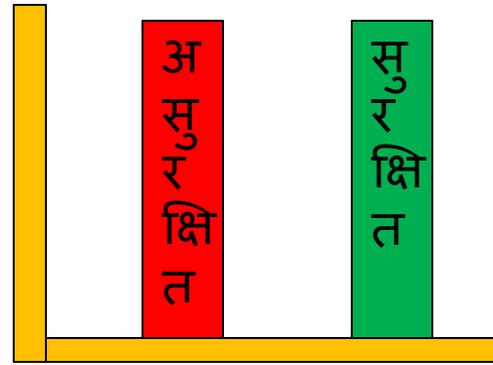
AFTER

WHY-WHY ANALYSIS :- हम डिस्पोजल गिलास का प्रयोग करते हैं जिससे वातावरण सही नहीं रहता है और डिस्पोजल गिलास की हर महीने का खर्चा भी अधिक रहता है

WHY 1:- क्योंकि डिस्पोजल गिलास महीने में एक बार ही रि-साइकिल होने के लिए जाता है तथा एक महीने तक कम्पनी में ही रहता है तथा यह पूरी तरह से रि-साइकिल भी नहीं हो पाता है जिससे वातावरण खराब होता है तथा खर्चा इसलिए अधिक लगता है क्योंकि यह प्रतिदिन का खर्चा है.

WHY 1:- डिस्पोजल गिलास को एक बार ही प्रयोग करते हैं

RESULT :- अब वातावरण सुरक्षित रहता है



ROOT CAUSE :- एक बार ही प्रयोग करना

REGISTRATION NO&DATE:

REGISTERED BY :-

MANAGER'S SIGN :-

BENCHMARK TARGET	असुरक्षित
KAIZEN START	सुरक्षित
KAIZEN FINISH	

TEAM MEMBERS :- विकास, पूनम

BENEFITS :- वातावरण सुरक्षित
रुपये की बचत

KAIZEN SUSTENANCE

WHAT TO DO :- अपवर्तनीय

HOW TO DO :-

FREQUENCY :-

COST INCURRED FOR MAKING KAIZEN

MATERIAL COST RS.	LABOUR COST RS.	TOTAL COST RS.

SCOPE & PLAN FOR HORIZONTAL DEPLOYMENT

SR. NO.	CELL	TARGET	RESPONSIBILITY	STATUS