INGREDIENTS WITH WORKPLACE CONTROL PARAMETERS:  
  
INGREDIENTS         CAS-NO.      VALUE TYPE   CONTROL PARAMETERS  BASIS  
                                 (FORM OF     / PERMISSIBLE  
                                 EXPOSURE)    CONCENTRATION  
  
AMORPHOUS FUMED     112945-52-5  TWA (DUST)   20 MILLION          OSHA Z-3  
SILICA                                        PARTICLES PER  
                                              CUBIC FOOT  
                                              (SILICA)  
  
                                 TWA (DUST)   80 MG/M3            OSHA Z-3  
                                              / %SiO2  
                                              (SILICA)  
  
                                 TWA          6 MG/M3             NIOSH REL  
                                              (SILICA)  
  
OCTAMETHYLCYCLO-       556-67-2  TWA          10 PPM              DCC OEL  
TETRASILOXANE  
  
ENGINEERING MEASURES:  
PROCESSING MAY FORM HAZARDOUS COMPOUNDS (SEE SECTION 10).  
ENSURE ADEQUATE VENTILATION, ESPECIALLY IN CONFINED AREAS.  
MINIMIZE WORKPLACE EXPOSURE CONCENTRATIONS.  
USE ONLY IN AN AREA EQUIPPED WITH EXPLOSION PROOF EXHAUST VENTILATION.  
  
PERSONAL PROTECTIVE EQUIPMENT:  
  
RESPIRATORY PROTECTION:  
NO PERSONAL RESPIRATORY PROTECTIVE EQUIPMENT NORMALLY REQUIRED.  
  
HAND PROTECTION:  
  
MATERIAL: FLAME RETARDANT GLOVES  
  
REMARKS:  
CHOOSE GLOVES TO PROTECT HANDS AGAINST CHEMICALS DEPENDING ON THE  
CONCENTRATION SPECIFIC TO PLACE OF WORK. WASH HANDS BEFORE BREAKS  
AND AT THE END OF WORKDAY.  
  
EYE PROTECTION:  
WEAR THE FOLLOWING PERSONAL PROTECTIVE EQUIPMENT: SAFETY GLASSES  
  
SKIN AND BODY PROTECTION:  
SELECT APPROPRIATE PROTECTIVE CLOTHING BASED ON CHEMICAL RESISTANCE DATA  
AND AN ASSESSMENT OF THE LOCAL EXPOSURE POTENTIAL.  
  
WEAR THE FOLLOWING PERSONAL PROTECTIVE EQUIPMENT:  
FLAME RETARDANT ANTISTATIC PROTECTIVE CLOTHING.  
  
SKIN CONTACT MUST BE AVOIDED BY USING IMPERVIOUS PROTECTIVE CLOTHING  
(GLOVES, APRONS, BOOTS, ETC).  
  
HYGIENE MEASURES:  
ENSURE THAT EYE FLUSHING SYSTEMS AND SAFETY SHOWERS ARE LOCATED CLOSE TO  
THE WORKING PLACE.  
  
WHEN USING DO NOT EAT, DRINK OR SMOKE.  
  
WASH CONTAMINATED CLOTHING BEFORE RE-USE.  
  
THESE PRECAUTIONS ARE FOR ROOM TEMPERATURE HANDLING. USE AT ELEVATED  
TEMPERATURE OR AEROSOL/SPRAY APPLICATIONS MAY REQUIRE ADDED PRECAUTIONS.  
  
FOR FURTHER INFORMATION REGARDING THE USE OF SILICONES / ORGANIC OILS IN  
CONSUMER AEROSOL APPLICATIONS, PLEASE REFER TO THE GUIDANCE DOCUMENT  
REGARDING THE USE OF THESE TYPE OF MATERIALS IN CONSUMER AEROSOL  
APPLICATIONS THAT HAS BEEN DEVELOPED BY THE SILICONE INDUSTRY  
(WWW.SEHSC.COM) OR CONTACT THE DOW CORNING CUSTOMER SERVICE GROUP.