|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| |  |  | | --- | --- | | **SECTION 16. OTHER INFORMATION** |  |   FURTHER INFORMATION:  NFPA: HEALTH          0 FLAMMABILITY    2 INSTABILITY     0 SPECIAL HAZARD.  HMIS III: HEALTH          0\* FLAMMABILITY    2 PHYSICAL HAZARD 0  0 = NOT SIGNIFICANT 1 = SLIGHT 2 = MODERATE 3 = HIGH 4 = EXTREME \* = CHRONIC  FULL TEXT OF OTHER ABBREVIATIONS:  DCC OEL: DOW CORNING GUIDE  NIOSH REL: USA. NIOSH RECOMMENDED EXPOSURE LIMITS  OSHA Z-3: USA. OCCUPATIONAL EXPOSURE LIMITS (OSHA) - TABLE Z-3 MINERAL DUSTS  DCC OEL / TWA: TIME WEIGHTED AVERAGE  NIOSH REL / TWA: TIME-WEIGHTED AVERAGE CONCENTRATION FOR UP TO A 10-HOUR WORKDAY DURING A 40-HOUR WORKWEEK  OSHA Z-3 / TWA: 8-HOUR TIME WEIGHTED AVERAGE  SOURCES OF KEY DATA USED TO COMPILE THE MATERIAL SAFETY DATA SHEET: INTERNAL TECHNICAL DATA, DATA FROM RAW MATERIAL SDSS, OECD ECHEM PORTAL SEARCH RESULTS AND EUROPEAN CHEMICALS AGENCY, HTTP://ECHA.EUROPA.EU/  REVISION DATE: 02/17/2015  THE INFORMATION PROVIDED IN THIS SAFETY DATA SHEET IS CORRECT TO THE BEST OF OUR KNOWLEDGE, INFORMATION AND BELIEF AT THE DATE OF ITS PUBLICATION. THE INFORMATION IS DESIGNED ONLY AS A GUIDANCE FOR SAFE HANDLING, USE, PROCESSING, STORAGE, TRANSPORTATION, DISPOSAL AND RELEASE AND SHALL NOT BE CONSIDERED A WARRANTY OR QUALITY SPECIFICATION OF ANY TYPE. THE INFORMATION PROVIDED RELATES ONLY TO THE SPECIFIC MATERIAL IDENTIFIED AT THE TOP OF THIS SDS AND MAY NOT BE VALID WHEN THE SDS MATERIAL IS USED IN COMBINATION WITH ANY OTHER MATERIALS OR IN ANY PROCESS, UNLESS SPECIFIED IN THE TEXT. MATERIAL USERS SHOULD REVIEW THE INFORMATION AND RECOMMENDATIONS IN THE SPECIFIC CONTEXT OF THEIR INTENDED MANNER OF HANDLING, USE, PROCESSING AND STORAGE, INCLUDING AN ASSESSMENT OF THE APPROPRIATENESS OF THE SDS MATERIAL IN THE USER'S END PRODUCT, IF APPLICABLE.  US / Z8 |