|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|

|  |  |
| --- | --- |
| **SECTION 16. OTHER INFORMATION** |  |

FURTHER INFORMATION:NFPA:HEALTH          0FLAMMABILITY    2INSTABILITY     0SPECIAL HAZARD.HMIS III:HEALTH          0\*FLAMMABILITY    2PHYSICAL HAZARD 00 = NOT SIGNIFICANT1 = SLIGHT2 = MODERATE3 = HIGH4 = EXTREME\* = CHRONICFULL TEXT OF OTHER ABBREVIATIONS:DCC OEL: DOW CORNING GUIDENIOSH REL: USA. NIOSH RECOMMENDED EXPOSURE LIMITSOSHA Z-3:USA. OCCUPATIONAL EXPOSURE LIMITS (OSHA) - TABLE Z-3 MINERAL DUSTSDCC OEL / TWA: TIME WEIGHTED AVERAGENIOSH REL / TWA:TIME-WEIGHTED AVERAGE CONCENTRATION FOR UP TO A 10-HOUR WORKDAY DURING A40-HOUR WORKWEEKOSHA Z-3 / TWA: 8-HOUR TIME WEIGHTED AVERAGESOURCES OF KEY DATA USED TO COMPILE THE MATERIAL SAFETY DATA SHEET:INTERNAL TECHNICAL DATA, DATA FROM RAW MATERIAL SDSS, OECD ECHEM PORTALSEARCH RESULTS AND EUROPEAN CHEMICALS AGENCY, HTTP://ECHA.EUROPA.EU/REVISION DATE: 02/17/2015THE INFORMATION PROVIDED IN THIS SAFETY DATA SHEET IS CORRECT TO THE BESTOF 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 BECONSIDERED A WARRANTY OR QUALITY SPECIFICATION OF ANY TYPE. THE INFORMATIONPROVIDED RELATES ONLY TO THE SPECIFIC MATERIAL IDENTIFIED AT THE TOP OFTHIS SDS AND MAY NOT BE VALID WHEN THE SDS MATERIAL IS USED IN COMBINATIONWITH ANY OTHER MATERIALS OR IN ANY PROCESS, UNLESS SPECIFIED IN THE TEXT.MATERIAL USERS SHOULD REVIEW THE INFORMATION AND RECOMMENDATIONS IN THESPECIFIC CONTEXT OF THEIR INTENDED MANNER OF HANDLING, USE, PROCESSING ANDSTORAGE, INCLUDING AN ASSESSMENT OF THE APPROPRIATENESS OF THE SDS MATERIALIN THE USER'S END PRODUCT, IF APPLICABLE.US / Z8 |