

1. Pagkakakilanlan

Product identifier **INSWOOL-HP BULK; INSWOOL-HP BLANKET 4#, 6#, 8#, 10#; INSWOOL-HP BLANKET FOIL BACK; INSWOOL-HP MODULE CM; INSWOOL-HP TRIM**

Iba Pang Mga Paraan Ng Pagkakakilanlan

Brand Code 5830, 5826, 5827, 5828, 5824, 5829, 5831, 5835, 5825, 099C, 119C

Rekomendadong Gamit

For Industrial Use Only • Primary Use: Refractory Ceramic Fiber (RCF) materials are used primarily in industrial high temperature insulating applications. Examples include heat shields, heat containment, gaskets, expansion joints, industrial furnaces, ovens, kilns, boilers and other process equipment at applications up to 1400°C. RCF based products are not intended for direct sale to the general public. While RCFs are used in the manufacture of some consumer products, such as catalytic converter mats and wood burning stoves, the materials are contained, encapsulated, or bonded within the units. • Secondary Use: Conversion into wet and dry mixtures and articles (refer to section 8). • Tertiary Use: Installation, removal (industrial and professional) / Maintenance and service life (industrial and professional) (refer to section 8).

Nirerekomendang Restriksiyon

Avoid dry cutting, blasting, or dust generation.

Impormasyon Ng Gumagawa/importer/supplier/distributor

Tagagawa

Pangalan Ng Kumpanya HarbisonWalker International a Member of Calders
Tirahan 1305 Cherrington Parkway, Suite 100
 Moon Township, Pennsylvania 15108 US
Telepono General Phone: 412-375-6600
Website www.thinkHWI.com
Numero Ng Telepono Sa Oras Ng Emerhensya: CHEMTREC EMERGENCY 1-800-424-9300
 US/CAN ONLY

2. Pagkilala Sa (Mga) Peligro

Mga Pisikal Na Panganib Hindi Nauri.
Mga Panganib Sa Kalusugan Kakayahang Magdulot Ng Kanser Kategoriya 2
Mga Panganib Sa Kapaligiran. Hindi Nauri.
OSHA defined hazards Hindi Nauri.
Mga Elemento Ng Etiketa
Simbolo Ng Peligro Wala.
Panghudyat Na Salita Wala.
Pahayag Ng Panganib Walang Makukuha.
Pag-iingat Na Pahayag
Pagpigil Walang Makukuha.
Tugon Walang Makukuha.
Pag-iimbak Walang Makukuha.
Pagtatapon Walang Makukuha.
Hazard(s) not otherwise classified (HNOC) Hindi Kilala.
Karagdagang Impormasyon Wala.

3. Komposisyon/impormasyon Ng Mga Sangkap

Mga Halo

Pangalan Ng Kemikal	Karaniwang Pangalan At Mga Salitang Kasingkahulugan	Cas Number	%
Aluminosilicate Refractory Ceramic Fiber	Refractory Ceramic Fiber/Fibre (RCF) High Temperature Insulation Wool (HTIW)) Synthetic Vitreous Fiber (SVF) Man-Made Mineral Fiber (MMMF) Man-Made Vitreous Fiber (MMVF) Alumino Silicate Wool (ASW)	142844-00-6	80 - 100

4. Pamamaraang Pangunang-lunas

Paglanghap	Walang Makukuha.
Pagkadiikit Sa Balat	Walang Makukuha.
Pagsaling Sa Mata	Walang Makukuha.
Paglunok	Walang Makukuha.
Mga Pinakamahalagang Sintomas/epekto, Malubha At Naaantala	Walang Makukuha.

5. Mga Hakbang Sa Pag-apula Ng Apoy

Angkop Na Pampatay Na Bagay	Walang Makukuha.
Hindi Wastong Materyal Na Pampatay	Walang Makukuha.
Mga Espesipikong Panganib Na Nagmumula Sa Kemikal	Hindi Angkop.
Mga Espesyal Na Pamproteksiyong Kagamitan At Pag-iingat Para Sa Mga Bumbero	Walang Makukuha.

6. Mga Hakbang Sa Pagkakatapon

Mga Personal Na Pag-iingat, Kagamitang Pamproteksiyon At Mga Pamamaraang Pang-emergency	Walang Makukuha.
Mga Paraan At Materyal Sa Pagpigil At Paglilinis	Walang Makukuha.
Mga Babala Sa Kapaligiran	Walang Makukuha.

7. Paghawak At Pag-iimbak

Mga Pag-iingat Para Sa Ligtas Na Paghawak	Walang Makukuha.
Mga Kondisyon Para Sa Ligtas Na Pagtatago, Kasama Ang Anumang Mga Hindi Kabagay	Walang Makukuha.

8. Mga Kontrol Sa Pagkalantad/personal Na Proteksiyon

Mga Hangganan Sa Pagkalantad Sa Trabaho

US. NIOSH: Pocket Guide to Chemical Hazards

Mga Bahagi	Uri	Halaga	Anyo
Aluminosilicate Refractory Ceramic Fiber (CAS 142844-00-6)	TWA	15 mg/m3	Total dust

US. NIOSH: Pocket Guide to Chemical Hazards

Mga Bahagi	Uri	Halaga	Anyo
Aluminosilicate Refractory Ceramic Fiber (CAS 142844-00-6)	TWA	0.5 mg/m3	Fiber, total

Mga Halaga Ng Haynayanin Na Hangganan Walang Hangganan Ng Haynayaning Pagkalantad Na Napansin Sa Mga (Mga)sahog.

Mga Angkop Na Engineering Control Walang Makukuha.

Mga Pansariling Pamamaraan Pamproteksyon, Kagaya Ng Personal Na Gamit Pamproteksyon

Proteksyon Ng Mata/mukha Walang Makukuha.

Proteksyon Sa Balat

Proteksyon Ng Kamay Walang Makukuha.

Iba Walang Makukuha.

Proteksyon Ng Respiratoryo Walang Makukuha.

Mga Peligro Sa Init Walang Makukuha.

9. Mga Katangiang Kemikal At Pisikal

Anyo

Pisikal Na Estado Solido.

Anyo Pressed fibrous material panel

Kulay Walang Makukuha.

Amoy Walang Makukuha.

Threshold Ng Amoy Walang Makukuha.

Ph Walang Makukuha.

Puntong Natutunaw/puntong Namumuo Walang Makukuha.

Inisyal Na Boiling Point At Boiling Range Walang Makukuha.

Puntong Kumukislap Walang Makukuha.

Bilis Ng Ebaporasyon Walang Makukuha.

Kakayahang Magliyah (Solido, Gas) Walang Makukuha.

Mga Upper/lower Flammability O Explosive Limit

Explosive Limit - Mababa (%) Walang Makukuha.

Explosive Limit - Mataas (%) Walang Makukuha.

Presyon Ng Singaw Walang Makukuha.

Densidad Ng Singaw Walang Makukuha.

Matugnay Na Densidad Walang Makukuha.

(Mga) Kaluswinan

Pagtutunaw (Tubig) Walang Makukuha.

Partition Coefficient (N-octanol/water) Walang Makukuha.

Temperaturang Kusang Pagliyah Walang Makukuha.

Temperatura Ng Pagkaagnas Walang Makukuha.

Lapuyot Walang Makukuha.

10. Katatagan At Kabalibilusan

Reactivity Walang Makukuha.

Katatagan Ng Kemikal Walang Makukuha.

Posibilidad Ng Mapanganib Na Mga Reaksyon	Walang Makukuha.
Mga Kondisyon Na Dapat Iwasan	Walang Makukuha.
Mga Materyal Na Hindi Magkatugma	Walang Makukuha.
Mga Mapanganib Na Produkto Sa Pagkaagnas	Walang Makukuha.

11. Impormasyon Sa Dalublasunan

Impormasyon Hinggil Sa Mga Pinakamaaaring Daan Ng Pagkalantad

Paglanghap	Walang Makukuha.
Pagkadikit Sa Balat	Walang Makukuha.
Pagsaling Sa Mata	Walang Makukuha.
Paglunok	Walang Makukuha.

Mga Sintomas Na May Kaugnayan Sa Mga Pisikal, Kemikal At Toksikolohikal Na Katangian

Impormasyon Sa Mga Toksikolohikal Na Epekto

Malubhang Pagkalason	Walang Makukuha.
Pinsala/iritasyon Ng Balat	Walang Makukuha.
Malubhang Pinsala Ng Mata/iritasyon Ng Mata	Walang Makukuha.

Pagkasensitibo Ng Sistemang Respiratoryo O Balat

Respiratory Sensitization	Walang Makukuha.
Pagkakaroon Ng Reaksyong Alerdyi Sa Balat	Walang Makukuha.

Germ Cell Mutagenicity Walang Makukuha.

Kakayahang Magdulot Ng Kanser

Iarc Monographs. Overall Evaluation Of Carcinogenicity

Aluminosilicate Refractory Ceramic Fiber (CAS 142844-00-6) 2B Maaaring Maging Sanhi Ng Kanser Sa Tao.

OSHA Specifically Regulated Substances (29 CFR 1910.1001-1053)

Hindi Nakalista.

US. National Toxicology Program (NTP) Report on Carcinogens

Aluminosilicate Refractory Ceramic Fiber (CAS 142844-00-6) Makatarungang Pangunahan O Sabihin Na Ito Ay Nagdudulot Ng Kanser Sa Tao.

Kakayahang Makalason Sa Reproduksyon Walang Makukuha.

Kakayahang Makalason Sa Espesipikong Target Na Organo - Isahang Pagkalantad Walang Makukuha.

Kakayahang Makalason Sa Espesipikong Target Na Organo - Paulit-ulit Na Pagkalantad Walang Makukuha.

Panganib Sa Pagkalanghap Walang Makukuha.

12. Impormasyon Sa Ekolohiya.

Kakayahang Makalason Sa Ekolohiya Walang Datos Ukol Sa Pagkatoksiko Na Batid Para Sa (Mga) Sangkap.

Pananatili At Pagkasira Walang Makukuha.

Bioaccumulative Potensyal Walang Makukuha.
Mobility Sa Lupa Walang Makukuha.
Ibang Mga Masamang Epekto Walang Makukuha.

13. Mga Konsiderasyon Sa Pagtatapon

Mga Instruksiyon Sa Pagtatapon Walang Makukuha.
Basura Mula Sa Mga Tira/di-nagamit Na Mga Produkto Walang Makukuha.
Kontaminadong Pakete Walang Makukuha.

14. Mga Impormasyon Sa Pagdadala

DOT

Hindi Napangasiwaan Bilang Mapanganib Na Mga Kalakal.

IATA

Hindi Napangasiwaan Bilang Mapanganib Na Mga Kalakal.

IMDG

Hindi Napangasiwaan Bilang Mapanganib Na Mga Kalakal.

Pagdadala Nang Malakihan Walang Makukuha.
Ayon Sa Dugtong Ii Ng Marpol 73/78 At Ang Palahudyatan Ng Ibc

15. Impormasyon Sa Pamamahala

Mga Alituntunin Ng Federal Na Estados Unidos

Toxic Substances Control Act (TSCA)

TSCA Section 12(b) Export Notification (40 CFR 707, Subpt. D)

Hindi Nakapailalim Sa Batas.

CERCLA Hazardous Substance List (40 CFR 302.4)

Hindi Nakalista.

SARA 304 Emergency release notification

Hindi Nakapailalim Sa Batas.

OSHA Specifically Regulated Substances (29 CFR 1910.1001-1053)

Hindi Nakalista.

Superfund Amendments And Reauthorization Act Of 1986 (Sara)

SARA 302 Extremely hazardous substance

Hindi Nakalista.

SARA 311/312 Hazardous chemical

Oo

Mga Kategoriya Ng Nauring Panganib Kakayahang Magdulot Ng Kanser

SARA 313 (TRI reporting)

Hindi Nakapailalim Sa Batas.

Other federal regulations

Clean Air Act (CAA) Seksiyon 112 Hazardous Air Pollutants (HAPs) Lista

Hindi Nakapailalim Sa Batas.

Clean Air Act (CAA) Seksiyon 112(r) Accidental Release Prevention (40 CFR 68.130)

Hindi Nakapailalim Sa Batas.

Safe Drinking Water Act (SDWA) Hindi Nakapailalim Sa Batas.

US state regulations

US. California. Candidate Chemicals List. Safer Consumer Products Regulations (Cal. Code Regs, tit. 22, 69502.3, subd. (a))

Aluminosilicate Refractory Ceramic Fiber (CAS 142844-00-6)

California Proposition 65

California Proposition 65 - Crt: Petsa Ng Lista/nagdudulot Ng Kanser

Aluminosilicate Refractory Ceramic Fiber
(CAS 142844-00-6)

Nakalista: Hulyo 1, 1990

Mga Pandaigdigang Imbentaryo

(Mga) Bansa O Rehiyon	Pangalan Ng Imbentaryo	Nasa Imbentaryo (Oo/hindi)*
Australia	Australian Inventory Of Industrial Chemicals (AICIS)	Hindi
Canada	Talaan Ng Mga Sustansyang Lokal (Dsl)	Hindi
Canada	Listahan Ng Mga Sustansyang Di-lokal (Nsdl)	Hindi
Tsina	Inventory Of Existing Chemical Substances In China (Iecsc)	Oo
Europa	Imbentaryo Ng Umiiral Na Mga Kalakaling Sustansyang Kemikal Ng Europa (Einecs)	Hindi
Europa	European List Of Notified Chemical Substances (Elincs)	Hindi
Hapon	Inventory Of Existing And New Chemical Substances (Encs)	Hindi
Korea	Existing Chemicals List (Ecl)	Oo
New Zealand	Imbentaryo Ng New Zealand	Oo
Pilipinas	Imbentaryo Ng Mga Kemikal At Mga Sustansyang Kemikal Ng Pilipinas (Piccs)	Hindi
Taiwan	Imbentaryo Ng Sustansyang Kemikal Ng Taiwan (Tcsi)	Oo
Estados Unidos & Puerto Rico	Imbentaryo Ng Batas Sa Pamamahala Sa Mga Nakalalasong Sustansya (Tsca)	Hindi

*Ang "Oo" Ay Nagsasabi Na Lahat Ng Mga Bahagi Ng Produktong Ito Ay Sumusunod Sa Nga Kinakailangan Ng Imbertaryong Isinagawa Ng (Mga) Bansa Nangangasiwa

Ang "Hindi" Ay Nagpapahiwatig Na Ang Isa O Mahigit Pang Mga Bahagi Ng Produkto Ay Hindi Nakatala O Hindi Saklaw Sa Pagtatala Sa Imbentaryo Na Pinangasiwaan Ng (Mga)bansang Namamahala.

16. Ibang Impormasyon, including date of preparation or last revision

Petsa Ng Paglathala	06-Setyembre-2024
Petsa Ng Pagbabago	06-Setyembre-2024
Bersyon #	02
Pagtatatuwa	Walang Makukuha.