

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD DEL MATERIAL

CONAMCO
José María Bustillos 20, Algarín,
06880 Ciudad de México, México



GRADO DE PELIGRO

■ SALUD	0	MINIMO
■ INFLAMABILIDAD	1	LEVE
■ REACTIVIDAD	2	MODERADO
AVISO ESPECIAL	3	SERIO
	4	EXTREMO

SECCION I – IDENTIFICACION DE SUBSTANCIAS

NOMBRE PRODUCTO: CEMENTO PROVISIONAL – MARFIL (01551)

DESCRIPCION DEL PRODUCTO: CEMENTO PROVISIONAL, SOLO PARA PROFESIONISTAS DENTALES

SECCION II – COMPOSICIÓN /DATOS DE LOS COMPONENTES

INGREDIENTES	%	CAS.NO.
SULFATO DE CALCIO	60-70	7778-18-9
OXIDO DE ZINC	10-20	1314-13-2
ACEITE MINERAL	10-20	-----
ESTEARATO DE ZINC	< 1	557-05-1
BIOXIDO DE TITANIO	< 1	13463-67-7

(COMPONENTES NO PELIGROSOS)

SECCIÓN III – IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS

DESCRIPCIÓN DEL RIESGO	IRRITANTE LEVE EN LOS OJOS Y LA PIEL. PUEDE CAUSAR SENSIBILIZACION POR CONTACTO CON LA PIEL.
------------------------	--

SECCION IV – MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

CONTACTO CON LA PIEL	LAVAR INMEDIATAMENTE CON JABON Y ABUNDANTE AGUA. SI LA IRRITACIÓN PERSISTE BUSQUE ATENCIÓN MÉDICA.
CONTACTO CON LOS OJOS	LAVAR LOS OJOS INMEDIATAMENTE CON ABUNDANTE AGUA. SI LA IRRITACIÓN PERSISTE BUSCAR ATENCIÓN MEDICA.
INHALACIÓN	PERMITIR A LA VÍCTIMA DESCANSAR EN UN ÁREA BIEN VENTILADA. SI LA IRRITACIÓN PERSISTE BUSQUE ATENCIÓN MÉDICA.
INGESTION	NO INDUCIR VÓMITO A MENOS QUE SE LO INDIQUE EL PERSONAL MÉDICO. DÉ A LA VÍCTIMA DOS VASOS DE AGUA. NUNCA DAR NADA POR LA BOCA A UNA PERSONA INCONSCIENTE. SI LOS SÍNTOMAS PERSISTEN, BUSQUE ATENCIÓN MÉDICA.

SECCION V – MEDIDAS CONTRA INCENDIO

EXTINGUIDOR RECOMENDADO	DIÓXIDO DE CARBONO, ESPUMA, POLVO QUÍMICO.
EXTINGUIDOR A EVITAR	NINGUNO CONOCIDO
EQUIPO DE PROTECCION Y PROCEDIMIENTO PARA LOS BOMBEROS	USAR EQUIPOS DE PROTECCION RESPIRATORIA, GUANTES Y TRAJE PROTECTOR

SECCION VI – MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

DERRAMES Y FUGAS	LIMPIE MECÁNICAMENTE. Y COLÓQUESE EN RECIPIENTES CERRADOS DISPONGA DE ACUERDO A LAS REGULACIONES LOCALES Y NACIONALES.
------------------	--

SECCION VII – MANEJO Y ALMACENAMIENTO

MANEJO Y ADVERTENCIAS	EL PRODUCTO ESTÁ DISEÑADO PARA USO DENTAL ÚNICAMENTE. EL MANEJO DE ESTE PRODUCTO DEBE SER USADO POR PROFESIONALES DE LA SALUD DENTAL SOLAMENTE.
ALMACENAMIENTO Y ADVERTENCIAS	CONSERVAR SÓLO EN EL ENVASE ORIGINAL. MANTENER EL ENVASE BIEN CERRADO. CONSERVAR EN UN LUGAR SECO. CONSERVAR LEJOS DE ALIMENTOS Y BEBIDAS. PROTEGER CONTRA EL EXCESO DE CALOR Y FRIO.

SECCION VIII – CONTROLES DE EXPOSICIÓN Y PROTECCION PERSONAL

CONTROLES DE EXPOSICION	CON BUENA VENTILACIÓN EN GENERAL, ES SUFICIENTE
OJOS/CARA	LENTES DE SEGURIDAD (PACIENTE)
PIEL	GUANTES
INHALACIÓN	N/A
CUERPO	USAR ROPA ADECUADA PARA PROTECCION PERSONAL.

SECCION IX – PROPIEDADES FISICAS Y QUIMICAS

APARIENCIA	PASTA	DENSIDAD	2.6 g/cm ³ - 3 g/cm ³
COLOR	BLANCO	SOLUBILIDAD (AGUA)	N/A
OLOR	PRACTICAMENTE SIN OLOR	PRESION DE VAPOR (mm Hg)	N/A
PUNTO DE EBULLICION	N/A	PUNTO DE FUSION	N/A

SECCION X – ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

ESTABILIDAD	EL PRODUCTO ES ESTABLE. BAJO CONDICIONES NORMALES Y CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO
INCOMPATIBILIDAD (MATERIALES A EVITAR)	NINGUNO CONOCIDO
PRODUCTOS PELIGROSOS DURANTE LA DESCOMPOSICIÓN	MONÓXIDO Y DIOXIDO DE CARBONO
CONDICIONES A EVITAR	MANTENER ALEJADO DEL CALOR, LA LUZ SOLAR Y LA LUZ DIRECTA INTENSA.

SECCION XI – INFORMACION TOXICOLOGICA

TOXICIDAD AGUDA	CONTACTO DIRECTO PUEDE PROVOCAR IRRITACIÓN OCULAR PIEL: UNA EXPOSICIÓN REPETIDA O PROLONGADA PUEDE CAUSAR LEVES IRRITACIONES. POSIBILIDAD DE SENSIBILIZACIÓN EN CONTACTO CON LA PIEL EVALUACIÓN BASADA EN LA PRUEBA REAL O EN DATOS DE MATERIALES SIMILARES.
MAS INFORMACIÓN	NO EXISTE PELIGRO ANTICIPADO POR INGESTIÓN DE PEQUEÑAS CANTIDADES POR LA MANIPULACIÓN NORMAL.

SECCION XII – INFORMACION ECOLÓGICA

SIN PROBLEMAS ECOLOGICOS QUE ESPERAR SI SE MANEJAN Y UTILIZAN COMO SE INDICA

SECCION XIII – CONSIDERACIONES DE DISPOSICIÓN

LEGISLACIONES: NO SE PUEDE DESECHAR CON LA BASURA DOMÉSTICA. DISPONGA DEL MATERIAL COMO RESIDUO SOLIDO EN UN RECIPIENTE CERRADO.
DISPONGA DE ACUERDO A LAS REGULACIONES NORMATIVAS FEDERALES, ESTATALES Y LOCALES.

SECTION XIV – INFORMACION SOBRE TRANSPORTE

NO REQUERIDA

SECCION XV – INFORMACION REGLAMENTARIA

ESTE PRODUCTO ES UN DISPOSITIVO MEDICO Y NO ESTA SUJETO A LOS REQUERIMIENTOS DE NOTIFICACION QUIMICA.
REGULADO PARA EMBARQUE: NO REGULADO.
SIMBOLO: N/D
CATEGORIA DE PELIGRO: N/D

SECCION XVI – OTRA INFORMACION

LA INFORMACION EN ESTA HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD ESTA BASADA EN NUESTRO PRESENTE CONOCIMIENTO. ESTA INFORMACION ES PRESENTADA CON LA INTENCION DE DESCRIBIR LA SEGURIDAD EN EL MANEJO DEL PRODUCTO. LA HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD NO SE DEBE CONSIDERAR COMO UNA DESCRIPCIÓN QUÍMICA COMPLETA DE EL PRODUCTO.

* N/E: NO ESTABLECIDO, N/D: NO DISPONIBLE, N/R: NO REGULADO POR IARC, N/A. NO APLICA

MATERIAL SAFETY DATA SHEET

CONAMCO
 José María Bustillos 20, Algarín,
 06880 Ciudad de México, México



HAZARD RATINGS

	HEALTH	0	MINIMAL
	FLAMMABILITY	1	SLIGHT
	REACTIVITY	2	MODERATE
	SPECIAL NOTICE	3	SERIOUS
		4	EXTREME

(ACCORDING TO THE NFPA TABLES)

SECTION I – IDENTIFICATION OF SUBSTANCE

PRODUCT NAME: TEMPORARY CEMENT – IVORY (01551)

DESCRIPTION OF PRODUCT: TEMPORARY CEMENT, FOR DENTAL PROFESSIONALS ONLY

SECTION II – COMPOSITION /DATA ON COMPONENTS

INGREDIENTS	%	CAS.NO.
CALCIUM SULFATE	60-70	7778-18-9
ZINC OXIDE	10-20	1314-13-2
MINERAL OIL	10-20	-----
ESTEARATE OF ZINC	< 1	557-05-1
BIOXIDE OF TITANIUM	< 1	13463-67-7

(NO DANGEROUS COMPONENTS)

SECTION III – HAZARD IDENTIFICATION

HAZARD DESCRIPTION	SLIGHT IRRITATING TO EYES AND SKIN.
--------------------	-------------------------------------

SECTION IV – FIRST AID MEASURES

SKIN	IMMEDIATELY WASH WITH SOAP AND WATER AND RINSE THOROUGHLY.
EYE	RINSE OPENED EYE FOR SEVERAL MINUTES UNDER RUNNING WATER. IF SYMPTOMS PERSIST, SEEK MEDICAL ATTENTION.
INHALATION	SUPPLY FRESH AIR, SEEK MEDICAL ATTENTION IF SYMPTOMS PERSIST.
INGESTION	RINSE MOUTH OUT AND THEN DRINK PLENTY OF WATER. IF SYMPTOMS PERSIST, SEEK MEDICAL ATTENTION.

SECTION V – FIRE FIGHTING MEASURES

EXTINGUISHING MEDIA	WATER SPRAY, DRY CHEMICAL, CARBON DIOXIDE.
EXTINGUISHING MEDIA TO AVOID:	WATER WITH FULL JET.



FLASPOINT METHOD:	NOT APPLICABLE
PROTECTION AND PROCEDURES FOR FIREFIGHTERS:	FIREFIGHTERS SHOULD WEAR SELF-CONTAINED RESPIRATORY PROTECTIVE DEVICES.
UNUSUAL FIRE AND EXPLOSION HAZARDS:	DURING A FIRE, FORMATION OF TOXIC AND/OR IRRITATING COMPOUNDS MAY BE PRESENT.

SECTION VI – ACCIDENTAL RELEASE MEASURES

CONTAINMENT TECHNIQUES: MATERIAL IS A SOLID AND AS SUCH CONTAINMENT IS LIMITED TO STEP TO REDUCE DUST.

SPILLS/LEAKS	WEAR PROTECTIVE CLOTHING AND SCOOP UP BULK MATERIAL AND PLACE IN A LABELED PLASTIC OR METAL CONTAINER.
--------------	--

SECTION VII – HANDLING AND STORAGE

HANDLING PRACTICES AND WARNINGS:	PRODUCT IS INTENDED FOR DENTAL USE ONLY. HANDLING OF THIS PRODUCT SHOULD BE BY TRAINED DENTAL HEALTHCARE PROFESSIONALS ONLY. OBSERVE NORMAL CARE FOR WORKING WITH CHEMICALS
STORAGE PRACTICES AND WARNINGS:	STORE ONLY IN THE ORIGINAL PACKAGE. KEEP PACKAGE TIGHTLY SEALED. STORE IN A DRY AREA. STORE A WAY FROM FOOD AND BEVERAGES.

SECTION VIII – EXPOSURE CONTROLS / PERSONAL PROTECTION

EYE /FACE	SAFETY GLASSES (PATIENT).
SKIN	GLOVES
INHALATION	NOT REQUIRED.
BODY PROTECTION	PROTECTIVE WORK CLOTHING.

SECTION IX – PHYSICAL AND CHEMICAL PROPERTIES

APPEARANCE:	DRY POWDER	ODOR:	MILD ODOR
COLOR:	WHITE	SPECIFIC GRAVITY:	N/A:
MELTING POINT:	N/A	VAPOR PRESSURE (mm Hg):	N/A
pH:	N/A	SOLUBILITY IN WATER:	PARTIALLY SOLUBLE

SECTION X– STABILITY AND REACTIVITY

STABILITY:	THE PRODUCT IS STABLE
INCOMPATIBILITY (MATERIALS TO AVOID):	STRONG ACIDS, STRONG OXIDIZING AGENTS.



HAZARDOUS PRODUCTS PRODUCED DURING DECOMPOSITION:	OXIDES OF ZINC
CONDITIONS TO AVOID	NONE KNOWN

SECTION XI – TOXICOLOGICAL INFORMATION

TOXICITY DATA, EPIDEMIOLOGY STUDIES, CARCINOGENICITY, NEUROLOGICAL EFFECTS, GENETIC EFFECTS, REPRODUCTIVE EFFECTS, OR STRUCTURE ACTIVITY DATA:
NOT APPLICABLE

EMERGENCY OVERVIEW: MATERIAL MAY BE MILDLY IRRITATING TO EYES.

ROUTES OF EXPOSURE	SINGNS AND SYMPTOMS	SINGLE, REPEATED OR LIFETIME EXPOSURE	SEVERITY (MILD, MODERATE, SEVERE)	ACUTE AND CHRONIC HEALTH EFFECT (S)	TARGET ORGAN (S)
EYE	MATERIAL MAY CAUSE SLIGHT TRANSIENT (TEMPORARY) IRRITATION	SINGLE AND REPEATED	MILD	IRRITATION AND POSSIBLE CORNEAL DAMAGE DUE TO THE FILLERS USED IN THE PRODUCT	NOT APPLICABLE
SKIN	MATERIAL MAY BE AN IRRITANT AFTER REPEATED AND PROLONGED EXPOSURE	REPEATED	MILD	IRRITATION OR POSSIBLE ALLERGIC RESPONSE	NOT APPLICABLE
INHALATION	NOT APPLICABLE	NOT APPLICABLE	NOT APPLICABLE	NOT APPLICABLE	NOT APPLICABLE
INGESTION	MATERIAL IS PROBABLY NOT HARMFUL IF SWALLOWED	NOT APPLICABLE	MILD	NOT APPLICABLE	NOT APPLICABLE
OTHER	NOT APPLICABLE	NOT APPLICABLE	NOT APPLICABLE	NOT APPLICABLE	NOT APPLICABLE

SECTION XII – ECOLOGICAL INFORMATION

TOXICITY DATA, ENVIROMENT FATE, PHYSICAL/CHEMICAL DATA, OR OTHER DATA SUPPORTING ENVIRONMENTAL HAZARD STATEMENTS: WATER HAZARD CLASS I (SELF-ASSESEMENT): SLIGHTLY HAZARDOUS FOR WATER. DO NOT ALLOW PRODUCT TO REAC GROUND WATER, WATER STREAMS OR SEWAGE SYSTEM

SECTION XIII – DISPONSAL CONSIDERATION

REGULATIONS: MUST NOT BE DISPOSED OF TOGETHER WITH HOUSEHOLD GARBAGE. DISPOSE OF MATERIAL AS SOLID WASTE IN A CLOSED CONTAINER.

DISPOSE OF IN ACCORDANCE WITH FEDERAL, STATE AND LOCAL REGULATIONS.

PROPERTIES (PHYSICAL/CHEMICAL) AFFECTING DISPOSAL: DISPOSE OF MATERIAL AS SOLID WASTE IN A CLOSED CONTAINER

SECTION XIV – TRANSPORT INFORMATION

(ACCORDING OF CODE OF FEDERAL REGULATION TO TRANSPORTATION N°49)

SECTION XV – REGULATORY INFORMATION

THIS PRODUCT IS A MEDICAL DEVICE AND NOT SUBJECT TO CHEMICAL NOTIFICATION REQUIREMENTS.
REGULATED FOR SHIPPING: NOT REGULATED



SECTION XVI – OTHER INFORMATION

THE SAFETY DATA SHEET IS REVISED IN ORDER TO: THE INFORMATION IN THIS SAFETY DATA SHEET IS BASED UPON OUR PRESENT KNOWLEDGE. THE INFORMATION IS PRESENTED WITH THE INTENTION OF DESCRIBING THE SAFEST WAY OF HANDLING THE PRODUCT. THE SAFETY DATA SHEET IS THEREFORE NOT TO BE REGARDED AS A COMPLETE CHEMICAL DESCRIPTION OF THE PRODUCT.

* N/E: NOT ESTABLISHED, N/A: NOT AVAILABLE, N/R: NOT REGULATED BY IARC