



**BUREAU
VERITAS**

Industry Division

CERTIFICATE OF APPROVAL CERTIFICADO DE APROBACIÓN

N° BVA / SCI / 062 - 17

This certifies to / Se certifica a:

INDUSTRIAS QUIMICAS DEM S.A.

Ruta 9 km 79 – Campana
(2804) Pcia. de Buenos Aires - R. ARGENTINA

Producto:			
POLVO COMPATIBLE CON ESPUMA MECANICA PARA FUEGOS CLASES B Y C			
Trámite: Renovación Anual		Trámite anterior: Certificado N° BVA / SCI / 085 - 16	
Representante Técnico: Ing. Daniel Ferrer	Matricula Aprobación: BVG 233	Marca: DEMSA	Industria: Argentina

Complies with the requirements of Standard / Cumple con los requerimientos de la Norma

IRAM 3566:1998 Primera Edición 1998-10-15

POLVO COMPATIBLE CON ESPUMA MECANICA PARA FUEGOS CLASES B Y C

Physical and chemical properties / Propiedades físicas y químicas

MATRÍCULA PRODUCTO	MODELO	GRANULOMETRIA, % ACUMULADO EN MALLAS		COMPOSICION QUIMICA	COLOR / ASPECTO	EMBALAJE
BVG 233/04	BC standard	Malla 425 µm	0 – 6	90% de Bicarbonato de Sodio (+/- 5%)	Polvo rojo fino, homogéneo sin terrones ni partículas extrañas	En bolsas plásticas de 25kg c/u, o baldes de 20kg c/u
		Malla 150 µm	0 – 6			
		Malla 75 µm	8 – 20			
		Malla 45 µm	25 – 37			
BVG 233/05	Purpura K	Malla 425 µm	0 – 6	90% de Bicarbonato de Potasio (+/- 5%)	Polvo púrpura fino, homogéneo sin terrones ni partículas extrañas	En bolsas plásticas de 25kg c/u, o baldes de 20kg c/u
		Malla 150 µm	0 – 6			
		Malla 75 µm	12 – 22			
		Malla 45 µm	33 – 45			
BVG 233/06	MI 10	Malla 425 µm	0 – 6	75% de Bicarbonato de Potasio (+/- 5%) 20% de Urea (+/- 10%)	Polvo blanco fino, homogéneo sin terrones ni partículas extrañas	En bolsas plásticas de 25kg c/u, o baldes de 20kg c/u
		Malla 150 µm	0 – 6			
		Malla 75 µm	18 – 30			
		Malla 45 µm	42 – 54			

El Fabricante conjuntamente con el Representante Técnico serán responsables por los daños y perjuicios provenientes de accidentes que ocurran por deficiencia de los procesos de fabricación, materia prima y ensayos de cada lote de polvo químico.

El almacenamiento del producto terminado se deberá realizar sin excepción dentro de la planta donde fue producido hasta el momento de su comercialización. La utilización de depósitos o almacenamientos externos deberá ser puesta a consideración de Bureau Veritas Argentina S.A. para su posterior evaluación y aprobación.

Toda modificación, variación o alteración que se realice a las instalaciones auditadas, equipamientos o al producto certificado que originan el presente certificado, deberán ser formalmente notificadas previamente a Bureau Veritas Argentina S.A. para su consideración y/o evaluación. EL INCUMPLIMIENTO DE ESTE REQUISITO INVALIDARÁ ESTE CERTIFICADO.

Bureau Veritas Argentina S.A. solamente certifica que las muestras y documentación técnica del elemento presentado se ajustan a la Norma de Aplicación vigente, siendo responsabilidad del Fabricante su ejecución de acuerdo al modelo certificado y deslinda toda responsabilidad por los daños y perjuicios que pudieran producirse por fallas o defectos de materia prima, fabricación o ensayos.

The Manufacturer together with the Technical Representative will be responsible for damages from accidents occurring for deficient manufacturing processes, raw materials and tests of each batch of dry chemical powder. The storage of the finished product should be carried out without exception within the plant where it was produced until sale. The use of external storage or warehouses must be brought to the attention of Bureau Veritas Argentina S.A. for evaluation and approval.

Any amendment, variation or alteration made to the audited facilities, equipment or product that originates this certificate must be formally notified in advance to Bureau Veritas Argentina S.A. for consideration and/or evaluation. BREACH OF THIS REQUIREMENT WILL INVALIDATE THIS CERTIFICATE.

Bureau Veritas Argentina S.A. only certifies that the samples and technical documentation of the element presented adjust to the in force Standard Applied, and it is responsibility of the Manufacturer its execution according to the certified model. And this delimitates all responsibility for damage and prejudice that may occur due to failure or defects in the raw materials, manufacturing or tests.

Esta Licencia, es válida hasta él:

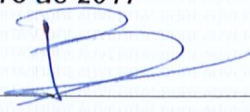
This license is valid until:

15 de Enero de 2018

At / on

Emitido en

Buenos Aires, 16 de Enero de 2017


ING. LUCAS FERNANDO BUSSO
GERENTE DE DIVISIÓN
SEGURIDAD CONTRA INCENDIOS

This certification is issued under the General Terms and Conditions of Service of Bureau Veritas (Revisión 2011 A)
Este certificado es expedido de acuerdo a los Términos y Condiciones Generales de Servicio de Bureau Veritas (Revisión 2011 A)
Para verificar su validez, llame al tel (54-11) 4000-8008 e-mail: matafuegos@at.bureauveritas.com