



## **CODIGO N° 15**

### **GRANULOS ABSORBENTES**

<b>Color:</b>	Blanco crema
<b>Humedad:</b>	8-13
<b>Pto. de reblandecimiento:</b>	/- 1100°C
<b>Peso específico:</b>	0,45-0,50 g/cm <sup>3</sup>
<b>Absorción aceite:</b>	60-70
<b>Conductividad térmica:</b>	Reducida
<b>Punto de fusión:</b>	1300-1500°C
<b>Absorción agua:</b>	/- 100
<b>pH:</b>	7,9

#### **Características**

Código **N° 15** ha sido desarrollado y elaborado para obtener una elevada absorción de todo tipo de fluidos y líquidos en general. Actúa activa y rápidamente, controlando la emanación de vapores que se puedan desprender como consecuencia de un derrame, lo que lo convierte en un eficaz colaborador de la manutención de la salud y el medio ambiente. No posee efecto esponja, motivo por el cual no desprende los líquidos absorbidos, permitiendo fácilmente el retiro de los mismos del lugar donde estos se hayan derramado. Su especial granulometría le permite actuar en cualquier tipo de superficie, penetrando en las zonas porosas y trabajando en toda su capacidad. La composición de Código **N° 15** es totalmente natural, no posee aditivo alguno y ello permite que se pueda utilizar sin la necesidad de tener que tomar recaudo alguno.

**PRODUCTO ECOLOGICO - NO ABRASIVO - ANTIDESLIZANTE - TOTALMENTE NATURAL - IGNÍFUGO**



### **Usos y aplicaciones:**

Por su gran poder de absorción posee múltiple usos y aplicaciones. Actúa como agente preventivo ante posibles derrames, o bien actúa como recolector de los fluidos ya derramados y recompone las superficies afectadas. A los fines de que actúe como agente preventivo, debe ser esparcido sobre toda la superficie que se encuentre ante el peligro de un derrame. Producido dicho derrame, el fluido será absorbido por el producto, no permitiendo que su masa total se deposite sobre la superficie que se ha deseado proteger.

Se deberá observar la saturación del CODIGO N° 15, identificada por el total cambio de color del mismo, momento en el que se deberá proceder a sustituirlo por producto virgen. Se logrará con este sistema de aplicación una limpieza integral de las superficies, un fácil y económico método de recolección de fluidos derramados y una notable reducción de los riesgos de accidentes por deslizamientos e incendios. Además CODIGO N° 15 actúa como poderoso recomponedor de las superficies afectadas por derrames; en estos casos se deberá esparcir el producto sobre el líquido derramado retirándolo a medida que se vaya saturando y reemplazándolo por absorbente virgen. Una vez logrado el rescate de la masa líquida derramada, se procederá a retirar la totalidad del absorbente saturado, volviendo a esparcir una delgada capa de producto. Esta nueva capa deberá ser entremezclada con sistema de barrido, hasta lograr la recuperación total de la superficie. Es posible también la recuperación de superficies dañadas con manchas de derrame de vieja data. Para ello deberá esparcirse una delgada capa de producto frotando la superficie, mediante sistema

de barrido, o bien, simplemente dejando que sea pisado por personas y vehículos, durante un lapso de cuatro a cinco días. Luego retirar el producto y verificar el estado nuevo de la superficie tratada.

### **Producto no tóxico:**

Dadas sus características totalmente naturales y el no agregado de aditivo alguno en su proceso de industrialización, CODIGO N° 15, es un producto totalmente inerte en su estado virgen.



**Producto antideslizante:**

La granulometría de CODIGO N° 15 lo convierte en un producto antideslizante, aún embebido en productos aceitosos. Esta característica logra reducir accidentes por deslizamientos, convirtiéndolo en un activo elemento de seguridad.

**Incombustibilidad:**

CODIGO N° 15 es un producto incombustible por naturaleza.

Nótese que su punto de fusión se ubica entre los 1300 y 1500°C y su punto de reblandecimiento logra controlar a través de una circunscripción, la ampliación de la zona afectada por el fuego. Esto lo diferencia de otros elementos de uso convencional (aserrín de madera, arena, trapos estopas, etc.) que en estado virgen o embebidos por los líquidos combustibles, no contemplan ninguna medida de seguridad.

**Producto no abrasivo:**

CODIGO N° 15 posee características mínimas de abrasividad, lo cual le permite trabajar libremente sobre cualquier tipo de superficie, sin alterar la propiedad de las mismas.

**Precauciones:**

**Mantener fuera del alcance de los niños.**

Utilizar guantes y antiparras.