

# CrunchOil®

ABSORBENTES DE HIDROCARBUROS

FICHA TÉCNICA: KIT LÍNEA Q



**NEGOCIOS GLOBALES S.A.**  
Av. Mitre 574 - Piso 7 - Oficina 3  
Mendoza - Argentina  
Cel: +54 9 261 6177455  
absorbentes@crunchoil.com  
www.crunchoil.com

*Vigencia mayo 2025*

Alcance: Fabricación y venta de absorbentes a base de fibra orgánica natural; fraccionamiento y venta de paños de polipropileno. Fabricación y venta de elementos de contención de derrames a base de PVC.



# KIT DE CONTINGENCIA PARA QUÍMICOS



El KIT DE CONTINGENCIA para QUÍMICOS fue diseñado para el control de contingencias derivadas de derrames de una gran variedad de sustancias químicas como ácidos, álcalis, solventes, etc.

Está equipado con dos tipos de materiales absorbentes, paños sintéticos de polipropileno y un adsorbente mineral, además de elementos de limpieza para la remoción de los residuos y elementos de protección personal para el operario.

## ✓ APLICACIONES

Kit de contingencia ideal para vehículos de transporte, emergencias industriales y viales, vehículos mineros y petroleros, muy práctico y eficaz para dar una rápida respuesta en caso de derrames en lugares de almacenamiento de sustancias peligrosas.

Usos frecuentes en tratamientos de barros orgánicos e inorgánicos, líquidos orgánicos e inorgánicos, recuperación de suelos contaminados, industria alimenticia, refinerías y petroquímicas, estaciones de servicio, autopistas, autódromos, compañías de transporte, hospitales, municipalidades y demás sectores. Tiene la capacidad de absorber amoníaco.

## 🧪 LÍQUIDOS COMPATIBLES

Adsorbente Universal resistente a líquidos agresivos. Adsorbe una gran variedad de sustancias, pero es específicamente para adsorber ácidos, bases y líquidos desconocidos.

## 🧪 PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

- Apariencia física: Arcilla color verdoso.
- Densidad: 0.4 - 0.95
- Humedad: 4-7%
- Capacidad de adsorción: 1:1 aprox

## ✓ CARACTERÍSTICAS

### ADSORBENTE MINERAL

La Arcilla Verde de origen volcánica, es un adsorbente natural con alto intercambio de iones adsorbentes, características catalíticas y de filtración.  
100% natural.

### PAÑO DE POLIPROPILENO

Es un paño sintético de fibras de polipropileno, fabricado bajo proceso meltblown, y diseñado especialmente para absorber todo tipo de sustancias química

## ! LIMITACIONES

Se recomienda una prueba de compatibilidad antes de utilizar el adsorbente con el líquido en cuestión.

## PRESENTACIÓN

Código	Producto (Medidas Contenedor)	Contenido	Peso (aprox.)
	Q1000 Balde contenedor de 20L	5kg de adsorbente mineral, 10 paños absorbentes para químicos 350gr (25x25cm), 1 sock para químicos, 1 par de guantes de nitrilo, 1 cepillo, 1 pala, 1 bolsa de residuos, precintos.	8kg
110786	Q2000 Bolso PVC (L:500mm - H:400mm)	10kg de adsorbente mineral, 10 paños absorbentes para químicos 350gr (50x50cm), 1 sock para químicos, 1 par de guantes de nitrilo, 1 cepillo, 1 pala, 1 bolsa de residuos, precintos.	13kg

## ALMACENAJE

Es recomendable almacenar en sitios secos, mantener los envases cerrados y colocar preferentemente sobre tarimas.

## DISPOSICIÓN FINAL

Los productos contaminados deben ser enviados a disposición final en función de la legislación vigente en cada sitio.

Por sus propiedades permiten agregar una etapa más a su proceso industrial, para dejar de ser generador de residuos peligrosos.



**ATENCIÓN:** los adsorbentes adquieren las características del líquido adsorbido. Prestar especial atención a las características del producto derramado y tomar las precauciones necesarias según HDS.