



## Perlita absorbente PERLISORB

### Perlita absorbente volcánico polivalente - Perlisorb

#### PERLISORB absorbente volcánico polivalente

absorbe hasta 465% su peso. Indicado para cualquier tipo de líquido o sustancia viscosa. Desengrasa, limpia y seca de forma instantánea. **Para absorber vertidos y fugas tanto en exteriores como en interiores. También se utiliza para el cultivo hidropónico** de todo tipo de plantas.

[Read More](#)

**SKU:** STD1640

**Price:** €7,00 – €120,84 Precio sin IVA

**Stock:** instock

**Categories:** [ABSORBENTES](#), [Absorbentes minerales](#), [Absorbentes hidropónicos](#)

**Tags:** [absorbente](#)

## Product Description

### Perlita absorbente volcánico polivalente

**Perlita absorbente (Perlisorb) es un absorbente mineral polivalente indicado para cualquier tipo de líquido.** Desengrasa, limpia y seca de forma instantánea. La Perlita es un vidrio volcánico amorfo obtenido de la naturaleza. **Características del producto:** Inocuo, No inflamable., No abrasivo. No resbaladizo, Libre de asbestos y al aplicarse el suelo queda seco y no deja marcas. Presentado en sacos de 40L de volumen. Capacidad de absorción 465% su peso Dimensiones 60 x 30 x 18 cm. Peso 2,5 Kgs /Saco de 40L. **De aplicación en todo tipo de derrames o fugas que se producen en interiores o exteriores** Especialmente indicado para suelos pulidos y zonas interiores de alto tránsito. Absorbe aceites, cualquiera que sea su viscosidad, agua, grasas, hidrocarburos, etc. Por su ligereza se ha de aplicar directamente sobre el vertido.

## IDEAL PARA:

Operadores logísticos, Transportistas, Laboratorios, Industrias químicas, Servicios navales, Talleres mecánicos, Supermercados, Bricolage & pintura, Garden centers, Cultivos hidropónicos, Restaurantes & hoteles, Puertos, aeropuertos, Estaciones de transporte público, Colegios, Comunidades de vecinos **USO: Para absorber cualquier líquido\*** aceites de todo tipo, petróleos, productos químicos, disolventes, pinturas, pegamentos, ácidos, bases, polímeros, líquido de frenos, herbicidas, etc. **Retiene líquidos de forma indefinida y permite un almacenamiento y un transporte seguro de los residuos.** \*excepto el ácido fluorhídrico. Debe aplicarse hasta cubrir el derrame y esparcirlo sobre el líquido o pasta hasta reducirlo a una película delgada. Después recoger con una escoba o cepillo para barrer el área seca. Reutilizar hasta su saturación. **Ventajas de Perlisorb:** > Instantáneo: ahorra tiempo de trabajo > Peso más ligero (110g/litro) para una fácil y segura manipulación > Menor coste (y peso) de los residuos > Relación coste/rendimiento muy superior a los absorbentes tradicionales > Perlisorb cumple con **la norma ISO 14001** De gran valor para el cultivo hidropónico, Las variadas aplicaciones agrícolas de Perlisorb son una consecuencia directa de la funcionalidad multifacética de este producto natural y ecológico

Para más absorbentes minerales consulte [aquí](#)

---