

**Producto** Desactivante positivo de hormigón

**Uso** Retardante fraguado superficial

## Descripción

Desactivacret PL plus es un producto empleado para la realización de hormigón desactivado. Actúa retrasando la hidratación del cemento superficial en superficies no encofradas de hormigón fresco, y seguidamente como producto de protección frente a la lluvia durante la fase de endurecimiento del hormigón.

## Aplicación

Desactivacret PL PLUS está especialmente recomendado para:

- Soleras y solados
- Hormigón árido visto
- Mobiliario Urbano
- Barreras de autopistas en hormigón desactivado

## Datos técnicos

Aspecto	Líquido coloreado
Nivel de PH Rosa y Azul	3±1
Nivel de PH Salmón y Amarillo	9±1
Solubilidad	Soluble en agua
Viscosidad a 20° C	< 500 mPa.s)

Existen cuatro **fuerzas de ataque** diferenciadas en la coloración del producto:

- Rosa de acabado microdesactivado
- Azul desactivado **bajo** (5-8 mm)
- Salmón desactivado **medio** (10-14 mm)
- Amarillo desactivado **alto** (14-18 mm)

## Rendimiento

Su rendimiento es de **6-7 m<sup>2</sup>/l** de producto.

## modo de empleo

---

### limitaciones

La **temperatura ambiente** debe estar entre 5 -30° C, sin viento excesivo.

La **temperatura del soporte** debe estar entre 5 -25° C.

### aplicación

Pulverizar sobre la superficie de hormigón fresco y no sobre partes encofradas.

Aplicar capas regulares y uniformes en proporciones de 6-7 m<sup>2</sup>/l con pulverizador a presión y sobre superficies previamente allanadas o alisadas. Transcurridas entre 3 y 24 h, efectuar el lavado con agua a presión de 100-150 Kg/cm<sup>2</sup>. Se pulverizara con un ángulo de 45° con el hormigón a desactivar.

Agitar antes de usar.

### limpieza

Limpiar el pulverizador con agua inmediatamente después de su uso.

## Presentación

---

Se presenta en **envases** de **18 l**.

## Conservación

---

Aproximadamente **12 meses** en condiciones óptimas de temperatura y humedad.

## Medidas de seguridad y salud

---

Para cualquier especificación o dato relativo a la seguridad, higiene durante la aplicación, manipulación, almacenamiento y uso del producto, así como la eliminación en caso de contacto inadecuado, se debe consultar la **ficha de seguridad del producto**. Ésta contiene toda la información relativa a la seguridad, relativa a la toxicidad, ecología, propiedades físicas y químicas, así como las recomendaciones de primeros auxilios y demás recomendaciones reglamentarias.

## Nota técnica

---

Los resultados y/o valores indicados en la presente ficha técnica, han sido ensayados en laboratorios acreditados y/o equipos de laboratorio propios. Las medidas reales de los mismos pueden estar sujetas a pequeñas variaciones según la calibración de los aparatos y otras circunstancias que no dependen de la empresa.

## Nota legal

---

La información contenida en la presente **ficha técnica**, está basada en el buen hacer de la construcción y en convencimiento de la empresa, bajo la experiencia y conocimiento actual del producto. La correcta utilización, transporte, almacenamiento y puesta en obra de los mismos, garantizará la calidad final del producto. La modificación y variación de las condiciones de ejecución y del soporte base con respecto a la información del mismo, no permite la deducción respecto a este documento, ni a consejo o recomendación alguno ofrecido, ni a la garantía en términos de comercialización o idoneidad para propósitos privativos, fuera de la obligación legal que puede existir. Los derechos de propiedad de terceras partes deben ser respetados. Todos los pedidos serán aceptados de acuerdo a nuestras condiciones de venta y suministro.

Los usuarios están obligados a conocer la documentación relativa a cada uno de nuestros productos y hacer un uso adecuado de ella, debiendo utilizar la versión más actualizada existente en [www.grupoghi.com](http://www.grupoghi.com) y 00 34. 96 156 03 26.