

# HOUGHTO-CLEAN 121

(Anteriormente HOUGHTO-CLEAN UF 7)

Detergente neutro acuoso para superficies duras

## DESCRIPCIÓN

HOUGHTO-CLEAN 121 es un detergente neutro universal para superficies duras

## APLICACIONES

HOUGHTO-CLEAN 121 se puede aplicar por inmersión, con técnicas de limpieza manuales, equipos de limpieza a presión con lanza en frío y en caliente y con equipos automáticos para la limpieza de suelos, con el fin de eliminar aceites ligeros y suciedad general en superficies resistentes a detergentes de limpieza.

## RECOMENDACIONES PARA EL USO

Temperatura = 20 a 80°C

Concentración = hasta 10% v/v para la limpieza manual

Concentración = según las necesidades para la limpieza por inmersión

Concentración = hasta 10% v/v para equipos de limpieza con lanza (Karcher).

Concentración = hasta 15% v/v para la limpieza de suelos

## PROPIEDADES FÍSICAS TÍPICAS

Aspecto	Líquido de color amarillo claro
Gravedad específica	1,03
pH en uso	Típicamente 7 - 8
Factor refractométrico	7,5

## BENEFICIOS

- pH neutro para asegurar la compatibilidad con la mayoría de los sustratos
- El pH neutro facilita la eliminación de las soluciones usadas
- No deja depósitos polvorosos en las superficies limpiadas
- Aplicación multifuncional para un inventario reducido

## PRODUCTOS RELACIONADOS

Houghton es el líder del mercado en el desarrollo y suministro de fluidos para procesos de fabricación. La gama de detergentes industriales HOUGHTO-CLEAN ha sido desarrollada para complementar y trabajar de forma sinérgica con éstos y, en particular, con nuestros productos de mecanizado, deformación, temple y similares.

Para más información, póngase en contacto con su representante local de Houghton.

## ALMACENAMIENTO

Consulte el apartado 7 de las Fichas de datos de seguridad para más información sobre el manejo y el almacenamiento, inclusive el tiempo de almacenamiento del producto. El producto debe almacenarse bajo cubierto en un lugar limpio, seco y protegido de las heladas. Salvo especificación contraria, la temperatura de almacenamiento recomendada suele ser de 5 °C a 40 °C. Utilice las existencias en el orden de entrega.

## SALUD Y SEGURIDAD

Están disponibles unas fichas de datos de seguridad conforme al reglamento (CE) n° 1907/2006 Anexo II cuando una sustancia o preparación cumple los criterios según las Directivas 67/548/CEE o 1999/45/CE.

KP/MD 2012/10/02 ES



**HOUGHTON™**

Houghton Iberica S.A.  
Avda. Arraona, 73-79  
Pol. Ind. Can Salvatella-Torre Mateu  
08210 Barbera del Valles (Barcelona)  
España

Tel: +34-93-718-8500  
Fax: +34-93-718-9300  
<http://www.houghtonintl.com>

El presente documento contiene información basada en datos que consideramos correctos. No obstante, es posible que el producto no sea apto para todos los usos y entornos operativos. No existe ninguna garantía expresa o implícita.