



FAREN
chemical
industries

innovative
solutions

Headquarter&factory

Corso Europa, 85/91
20020 SOLARO (MI)

Tel. +39 02963020
Fax +39 0296302371
info@faren.com
www.faren.com

España

Faren Industrias Químicas, SAU
Distribuidor Oficial

Tel. 900 827 233
farenes@faren.com
www.faren.com.es



¿POR QUÉ?

GOLD HAND

*Lavamanos líquido neutro para
suciedades tenaces*

***GOLD HAND** es un jabón neutro con poder protector y suavizante, para la limpieza de las manos y de las suciedades tenaces, como aceite quemado de mecánicos diésel, aceite hidráulico, mineral de hierro, calamina di ferro, etc.*

GOLD HAND reúne en si lo mejor de la más moderna tecnología en detergentes, asociando eficacia y seguridad. No contiene sosa o algún otro elemento básico pero disuelve la suciedad gracias a la acción de sus especiales emulsionante y tensioactivos. Estos rompen la partícula de suciedad, convirtiendo las moléculas en "capturables" y por lo tanto permitiendo su completa eliminación. Los aceites protectivos que contiene devuelven a la piel la protección natural de la epidermis, nutriéndola y protegiéndola. **GOLD HAND** está exento de abrasivos y **no puede en ningún caso** dañar las manos. Muchos lo han encontrado ideal como "guante químico", aplicando unas pocas gotas de producto distribuido en las manos limpias antes de empezar el trabajo. Esto impide que la suciedad se adhiera tenazmente a la piel y facilita después su eliminación al final de la jornada de trabajo.

¿CÓMO?

GOLD HAND se usa con las manos preferiblemente secas (aunque no siempre es necesario), frotando enérgicamente durante el tiempo que sea necesario y enjuagar con agua. Es posible aplicarlo directamente de la confección en botella, gracias al dispensador "Split" (ver accesorios), o del especial dosificador "Bóxer" de tres litros, con dispensador manual incorporado.

¿DÓNDE?

Talleres mecánicos
Tornerías
Carpinterías
Fundiciones
Trabajos de plástico y goma
Elaboraciones alimentarias
Mantenimiento en general

FORMATOS

Código Producto

110005
EAN 8020089994337

Envase

Bote de 2500 ml + dosif.

Confecciones

Caja de 6 unid.