

## Pasta líquida lavamanos

### Descripción

Limpiador para manos en pasta especialmente suave y neutro para la piel con sustancias protectoras de la piel y reengrasantes. Elimina incluso la suciedad persistente, como aceites, grasas, abrasión de frenos, alquitrán, betún, pintura, etc. Está compuesto en gran parte por materias primas renovables y contiene únicamente exfoliantes naturales a partir de harina de mazorca de maíz finamente triturada, que no obstruye desagües ni tuberías. Sin disolventes ni siliconas. pH neutro. Por ello no ataca el manto ácido de la piel. Probado dermatológicamente.

### Propiedades

- limpia de forma eficaz, a fondo y sin dañar
- protege y cuida la piel
- de uso económico
- probado dermatológicamente
- olor agradable
- neutro para la piel
- excelente comportamiento de espuma
- de aplicación multifuncional

### Datos técnicos

Valor pH	4,2 - 4,8
Densidad	~ ca. 1,065 - 1,084 g/cm <sup>3</sup>
viscosidad	viscous
Color / Aspecto	beige
Comportamiento de espuma a 24 °C	good
Olor	characteristic
Forma	liquid
Punto de combustión	n.a.
Tiempo mínimo de conservación en el envase original cerrado	30 meses
Tiempo mínimo de conservación después de abierto	12 meses
Temperatura de almacenaje recomendada	+15 - +25 °C

### Campos de aplicación

Para limpiarse las manos sucias.

### Nota

#### COMPATIBILIDAD DERMATOLÓGICA

La pasta líquida lavamanos ha sido sometida a amplios tests dermatológicos que han demostrado que no irrita la piel. La pasta líquida lavamanos contiene una combinación de materias primas limpiadoras que ha demostrado en ensayos ser especialmente compatible con la piel. Contiene



además sustancias protectoras de la piel altamente eficaces.

### PRESCRIPCIONES LEGALES

La pasta líquida lavamanos está sujeta al reglamento alemán sobre cosméticos, a las directivas de la CE sobre productos cosméticos y a la Ley alemana sobre alimentos y productos de consumo corriente. La pasta líquida lavamanos no está sujeta a la Ley alemana de productos químicos ni al reglamento sobre sustancias peligrosas.

### DATOS ECOLÓGICOS

La pasta líquida lavamanos no está sujeta a la Ley alemana de compatibilidad ambiental de detergentes y productos de limpieza (WRMG). No obstante, cumple la biodegradabilidad de las materias primas de limpieza exigida en ella.

### ALMACENAMIENTO

De acuerdo con el reglamento alemán sobre cosméticos, la pasta líquida lavamanos se puede almacenar durante como mínimo 24 meses a temperatura ambiente en el envase original cerrado.

### OTRAS INDICACIONES PARA LA PROTECCIÓN DE LA PIEL

Hoy en día, una de cada 3 personas padece alergia. Las afecciones cutáneas están a la cabeza de las enfermedades profesionales y pueden causar incapacidad profesional. Debido a la alta concentración de sustancias nocivas en el puesto de trabajo, se deben tomar medidas de protección especiales. Especialmente en las épocas frías del año, la proporción de grasa y humedad de la piel es muy importante. En esas épocas la humedad ambiental es muy baja, ya que el aire frío no puede absorber tanta humedad con el aire caliente. Además, durante ese periodo de tiempo, el cuerpo humano produce menos grasa cutánea. Por lo tanto, durante esa época de condiciones meteorológicas variables las manos se resecan y agrietan con más facilidad, lo que también se refleja en una capa blanca sobre la piel. Ahora, cuando la piel puede quedar desprotegida con gran rapidez, se debe cuidar especialmente. Para esto se puede utilizar nuestro producto " Protector de manos invisible". **Para obtener información sobre los cuidados adecuados, consulte nuestro plan de**

## Pasta líquida lavamanos

**protección de la piel (nº de art. 50713).**

### Aplicación

Aplicable con nuestros dispensadores para pasta líquida lavamanos (nº de art. 3353).  
Frotar con cuidado la cantidad dosificada de la pasta lavamanos en las manos secas hasta que se desprenda la suciedad. A continuación lavarlas a fondo con un poco de agua. Para acabar, enjuagar las manos bien con agua y secarlas.

### Envases disponibles

500 ml Lata de plástico	3355
	D-GB-I-E-P
10 l Cubo de plástico	3354
	D-GB-I-E-P

**Nuestra información se basa en exámenes exhaustivos y puede calificarse de fiable, no obstante solo debe servir de referencia sin responsabilidad alguna.**