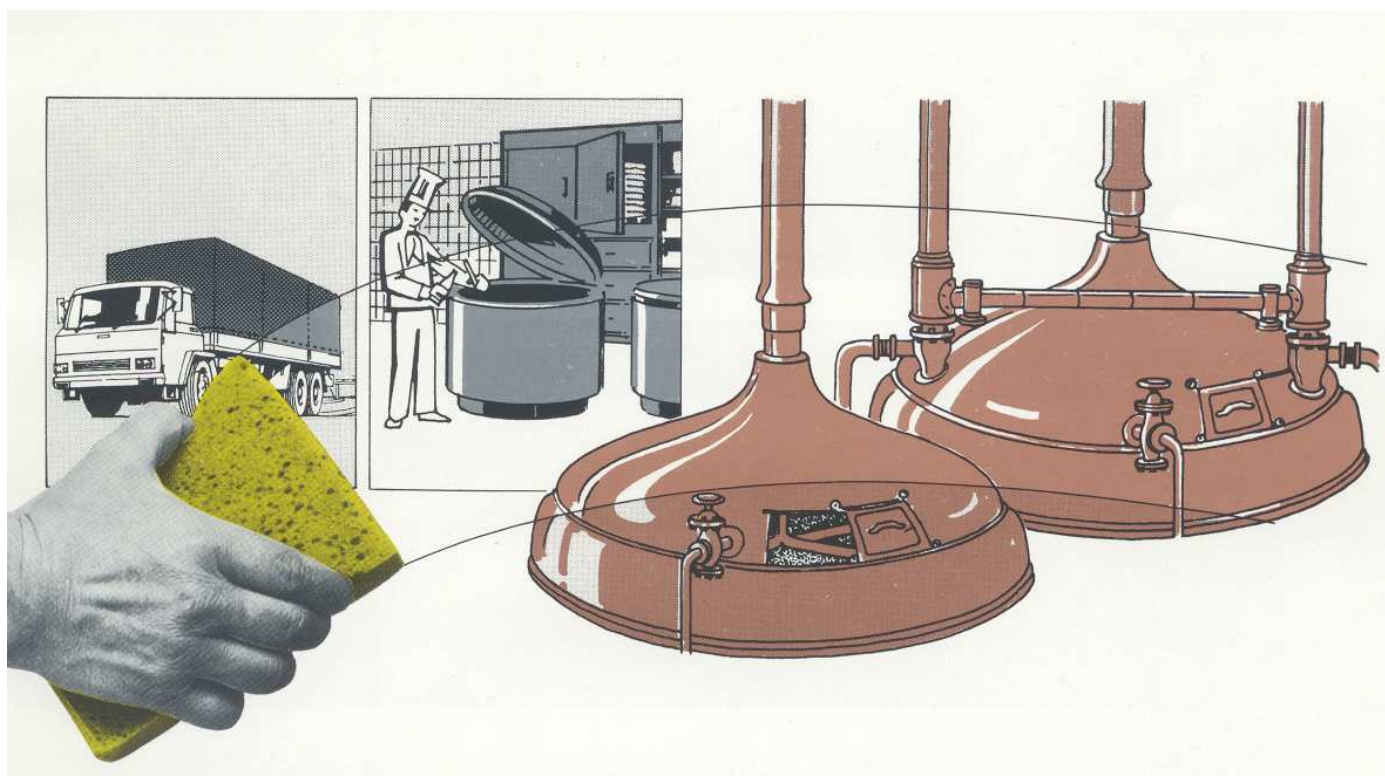


Flamil[®] 88

Pasta de pulir de alto rendimiento



Propiedades

- Limpia, pule, cuida y protege en una sola operación.
- Elimina corrosión, capas de óxido y residuos muy tenaces.
- Consigue un brillo radiante.
- Impide un ensuciamiento y desgaste prematuros por una capa protectora finísima.

Usos

- Limpieza y pulido de metales, azulejos, esmalte, plástico, vidrio, metacrilato.
- Limpieza de moldes

Modo de empleo

- Aplicar con un trapo o una esponja mojada en movimientos circulares.
- Lavar la suciedad suelta con agua.

Datos técnicos

Forma:	Pastoso
Densidad (50 °C):	aprox. 1,2 g/ml
Valor pH (Conc.):	aprox. 9,1
Punto de inflamación:	aprox. 65 °C
Temperatura ignición:	240 °C
Presión de vapor:	23 hPa

Sustancias contenidas:

Tensioactivos no iónicos, jabón, petróleo, trietanolamina, solución acuosa de amoníaco, conservantes.

En caso de intoxicación consúltese con el Instituto Nacional de Toxicología.
☎ 91-562.04.20

*Flamil 88 Super entra dentro de la reglamentación sujeta a la Ley de Detergentes y Productos de Limpieza. De acuerdo con ella, los tensioactivos que contiene son biodegradables. Observar el valor pH al verter los residuos del lavado.

Cód. 0088

Rev.: 0 (21.11.05)

Las descripciones e instrucciones de empleo de nuestros productos se basan en valores empíricos. Debido a que las aplicaciones se realizan fuera de nuestro control, bajo circunstancias no siempre previsible, no podemos garantizar al usuario que obtendrá en todo momento el resultado óptimo deseado por él; tampoco nos responsabilizamos de los daños que se produzcan como consecuencia de la aplicación. Naturalmente no surtirá efecto esta norma si los daños hubiesen sido causados, de manera comprobada, por la incorrecta calidad o composición del producto.