

## D1 Sudor

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

Quitamanchas específico para manchas de sudor, comida, salsa y chocolate para todo tipo de lavado, utilizable tanto en el pre-desmanchado como en el post-desmanchado.

Formulado para combinar rapidez de acción y respeto de los tejidos y de los colores.

Las manchas normalmente están compuestas de varios componentes, por eso a menudo es necesario utilizar diferentes productos para completar el proceso de eliminación de las manchas. Si tienes una duda sobre la composición de la mancha, empieza con el D4 – Proteiche y no utilices el vapor, para evitar que la mancha se fije.

### MODO DE EMPLEO:

Para manchas identificadas, consulta la tabla de desmanchado de la línea D, para seguir la secuencia correcta de los sacamanchas para evitar que se fijen las manchas proteicas.

#### Utilizo:

1. Moja la mancha con agua.
2. Aplica unas gotas de D1 puro sobre la mancha.
3. Deja que el producto actúe por 15-30 segundos y utiliza un cepillo o una espátula si es necesario.
4. Calienta con una pistola de vapor si es necesario.
5. Enjagua abundantemente con agua y seca con aire comprimido.
6. Repite el tratamiento si es necesario.

Atención: Antes del utilizo probar el producto sobre una parte escondida del tejido.

**Producto destinado exclusivamente al uso profesional.**

### INFORMACIONES TÉCNICAS:

- **Composición química (REG 648/2004)** → 30-15%: tensioactivos no iónicos. 15-5%: tensioactivos aniónicos. <5%: fosfonatos, perfumes, enzimas.
- **pH** → 6,5 - 7,5
- **Densidad relativa** → 1,000 - 1,010 g/cm<sup>3</sup>
- **Aspecto** → líquido amarillo pajizo
- **Ingredientes** → aqua, cocamide dea, sodium dodecylbenzenesulfonate, trideceth-7, diethanolamine, parfum, butoxydiglycol, ppg-2 methyl ether, subtilisin,  $\alpha$ -amylase, lipase, cellulase, methylchloroisothiazolinone, methylisothiazolinone. methylchloroisothiazolinone, methylisothiazolinone (3:1) = 0,00075%

### INFORMACIÓN LOGÍSTICA:

Código	Formato	Caja	Palet
A15-030A	500 ml	6	-

**ALMACENAJE:** Conservar el producto en su embalaje original entre 10 y 35 ° C y evitar cualquier escape de producto. Evitar el frío y el congelamiento. No exponer a la luz solar directa. Es aconsejable utilizar preferiblemente el producto dentro de 18 meses desde la producción. Para más información consultar la ficha de seguridad (SDS).

Todas las indicaciones proporcionadas son el resultado de estudios y experiencias adquiridas y no eximen al cliente de averiguar la idoneidad de los productos para los objetivos de utilización. Por eso la aplicación de los productos y los resultados obtenidos tienen que ser considerados independientes de nuestra responsabilidad.