

instaquim®

Odplamiacz białkowy, glicydowy lub lipidowy.

Q3



Polski

Jest to wysoce skuteczny produkt zaprojektowany specjalnie do usuwania plam pochodzenia białkowego, węglowodanowego lub lipidowego, takich jak krew, jajka, różne sosy i tłuszcze. Ten skuteczny produkt może być stosowany na większości rodzajów odzieży, zarówno białej, jak i kolorowej, z wyjątkiem wełny i skóry.

Aplikacja jest łatwa i prosta. Stosuje się go w czystej postaci, bezpośrednio na plamy. Zaleca się pozostawienie produktu na około 5 minut i, w razie potrzeby, delikatne przetarcie szczoteczką. Następnie przeprowadza się normalne mycie. Ważne jest, aby nie przekraczać czasu kontaktu wynoszącego 15 minut i zaleca się wcześniejsze przeprowadzenie testu w celu zapewnienia trwałości koloru odzieży. Ponadto zaleca się, aby nie stosować ciepła, dopóki plama całkowicie nie zniknie. W razie potrzeby zabieg można powtórzyć.

Produkt jest dostępny w opakowaniu o pojemności 750 ml, dzięki czemu jest wygodny i łatwy w użyciu. Możesz polegać na skutecznym rozwiązaniu do usuwania uporczywych plam na ubraniach. Jego specjalistyczna formuła i silne działanie pomogą utrzymać ubrania w czystości i dobrym stanie.

Nie pozwól, aby plamy zniszczyły Twoje ubrania. Z Q3 z łatwością pozbędziesz się plam białkowych, glicydowych i lipidowych i będziesz cieszyć się nieskazitelną odzieżą.

Español

Q3 es un producto específico para la eliminación de manchas de origen proteico, glucídico o lipídico como por ejemplo sangre, huevo, salsas diversas, grasas, etc. Se puede usar sobre la mayoría de tipos de ropa, blanca y de color, excepto lana y piel.

Dosis y forma de empleo:

Se emplea puro, directamente sobre las manchas. Dejar actuar unos 5 min. y frotar con un cepillo si es necesario. A continuación realizar un lavado normal. No superar tiempos de contacto de 15 min. Se recomienda realizar una prueba previa para asegurar la resistencia de los colores de la prenda. No aplicar calor hasta que la mancha haya desaparecido. Repetir el tratamiento si es necesario.

Datos técnicos:

Aspecto: Líquido amarillo transparente.

pH: 8.3 +/- 0.3

Componentes principales:

Contiene fosfonatos < 5 %, tensioactivos aniónicos < 5 %, tensioactivos no iónicos 5-15 %, enzimas < 5 %, POTASSIUM SORBATE, BENZISOTHIAZOLINONE, METHYLISOTHIAZOLINONE. Alcoholes C12-14(número par), etoxilados(5-15), Alcohol C9-C11 etoxilado(6), Acidos 4-C10-C13-sec-alkilbencenosulfónicos.

Presentación:

750 ml.

Precauciones de utilización o manipulación:

NO INGERIR

H315 Provoca irritación cutánea.

H318 Provoca lesiones oculares graves.

H317 Puede provocar una reacción alérgica en la piel.

P102 Mantener fuera del alcance de los niños.

P280 Llevar guantes, prendas y gafas de protección.

En caso de ventilación insuficiente, llevar equipo de protección respiratoria.

P303+P361+P353 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitar inmediatamente todas las prendas contaminadas. Aclararse la piel con agua o ducharse.

P305+P351+P338 EN CASO DE CONTACTO CON

LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando.

P501 Eliminar el contenido/el recipiente mediante entrega en un punto de recogida separada de residuos peligrosos habilitado en su municipio.

No mezclar con otros productos químicos.

Revisión::

2

Fecha::

25/07/2024

Atención!/Warning!



Detervic S.A.

Polígon Industrial Can Malloles

Sant Llorenç Desmunts, 32

08500 Vic

Barcelona

T 674 667 388

F 93 889 16 40

info@instaquim.com

instaquim.com
