

# instaquim®

Płyn zmiękczający opracowany specjalnie do użytku w pralnię samoobsługowych.

## Eco Soft



### Polski

Jest to idealny płyn do zmiękczenia tkanin dla pralni samoobsługowych, specjalnie zaprojektowany do stosowania w połączeniu z detergentem Eco Wash. Jego unikalna formuła pomaga zapobiegać powstawaniu ładunków elektrostatycznych w praniu, co ułatwia prasowanie i pozostawia przyjemny zapach na ubraniach.

Jest to nie tylko skuteczny środek do zmiękczenia tkanin, ale także produkt przyjazny dla środowiska i posiada certyfikat EU Ecolabel ES-CAT/039/002, co oznacza, że spełnia najwyższe standardy środowiskowe i jest bezpieczny do stosowania na wszystkich rodzajach tkanin. Używając Eco Soft w połączeniu z Eco Wash, uzyskujesz głębokie i skuteczne czyszczenie ubrań, usuwając plamy i nieprzyjemne zapachy, pozostawiając ubrania czyste i świeże.

Jego zapach jest świeży i naturalny i nie pozostawia śladów na ubraniach. Pomaga również zmniejszyć wpływ na środowisko. Format 10 kg Bag-in-Box i 20 kg jest bardzo praktyczny dla pralni samoobsługowych i zmniejsza wpływ na środowisko. Ponadto, ponieważ jest to produkt skoncentrowany, pozwala na bardziej efektywne wykorzystanie, co przyczynia się do zmniejszenia zużycia zasobów i zminimalizowania wpływu na środowisko.

Jest on automatycznie dozowany zgodnie ze wskazaniami służb technicznych. Prawidłowe dozowanie i temperatura minimalizują zużycie wody i energii oraz zmniejszają zanieczyszczenie wody. Prawidłowe dozowanie zależy od rodzaju i ilości pranej bielizny.

Jakość płynu do płukania tkanin jest widoczna od pierwszego użycia, zapewniając miękkość i świeży zapach prania, który utrzymuje się nawet po kilku praniach. Jest to idealne rozwiązanie dla osób poszukujących skutecznego i przyjaznego dla środowiska płynu do płukania tkanin.

### Español

Eco Soft es un suavizante ecológico para ropa: certificado con EU Ecolabel nº ES-CAT/039/002: , desarrollado específicamente para lavanderías autoservicio: en combinación con el detergente Eco Wash. Formulado sin fosfatos, sin EDTA, sin NTA, sin amoníaco, sin cloro y sin colorantes artificiales. Reduce la electricidad estática, facilita el planchado y deja un aroma persistente en la ropa.

### APLICACIONES

- Lavanderías autoservicio con dosificación automática
- Todo tipo de tejidos y prendas de ropa
- Uso en combinación con Eco Wash para ciclos completos de lavado
- Compatible con sistemas de tratamiento y depuradoras (tras dilución)

### DOSIS Y FORMA DE EMPLEO

Se dosifica automáticamente según las indicaciones del Servicio Técnico. Una dosificación y una temperatura adecuadas permiten minimizar el consumo de agua y energía, así como reducir la contaminación del agua. No se recomienda la dosificación manual sin supervisión técnica.

### DATOS TÉCNICOS

<b>Aspecto</b>	Líquido blanco
<b>pH</b>	2,5 – 3,5
<b>Componentes principales</b>	Tensioactivos catiónicos 5–15 % · Perfumes <5 %
<b>Presentación</b>	10 L (bag-in-box) · 20 L
<b>Conservación</b>	Entre 5 °C y 30 °C · evitar luz solar directa
<b>Certificación</b>	EU Ecolabel ES-CAT/039/002

### CERTIFICACIÓN EU ECOLABEL

Producto certificado con EU Ecolabel (n° ES-CAT/039/002); , el sello oficial de la Unión Europea que garantiza un impacto ambiental reducido a lo largo de todo el ciclo de vida del producto. El formato bag-in-box contribuye a reducir el uso de plásticos. Válido para licitaciones públicas con criterios de compra verde: conforme al Real Decreto 6/2018 y a la Ley 9/2017 de Contratos del Sector Público.

## PRECAUCIONES DE UTILIZACIÓN

**NO INGERIR.:** No mezclar con otros productos químicos.

- P102: — Mantener fuera del alcance de los niños.
- P262: — Evitar el contacto con los ojos, la piel o la ropa.

Para información completa de manipulación, conservación y eliminación, solicitar la Ficha de Datos de Seguridad (FDS): a Instaquim.

Revisión 3 · 24/01/2024

---

Detervic S.A.  
Polígon Industrial Can Malloles      T 938 891 344  
Sant Llorenç Desmunts, 32      F 93 889 16 40  
08500 Vic      info@instaquim.com  
Barcelona      instaquim.com

---