



## ESAFLOR® PFT: Acondicionador sostenible para formulaciones transparentes

**ESAFLOR® PFT** es un derivado catiónico de hidroxipropil guar con efecto acondicionador desarrollado por el Grupo Lamberti y distribuido por LEHVOSS Iberia, que permite la creación de **FORMULACIONES TRANSPARENTES**, muy solicitadas por la cosmética "verde".

**ESAFLOR® PFT** se obtiene a partir de la tecnología sostenible **ESAFLOR® ZERO-X**: un proceso único, patentado que permite obtener derivados de goma guar de grado cosmético con un importante ahorro de agua.

Este proceso sostenible ahorra de 7 a 14 kg de agua por kilo de producto terminado, evitando también su tratamiento como agua residual y al mismo tiempo permitiendo reducir el consumo energético de las materias primas así como las emisiones de CO<sub>2</sub>.

**ESAFLOR® PFT** es ideal para la formulación de champús transparentes y formulaciones 2 en 1, mejorando la peinabilidad y textura del cabello.



**ESAFLOR® PFT** interactúa con la queratina de la piel y produce un efecto acondicionador, dejando la piel y/o cabello suave y sedoso.

**ESAFLOR® PFT** es resistente a los electrolitos, genera viscosidad a un pH inferior a <5.5-6.0 y no afecta a la apariencia y reología del sistema surfactante. Por el contrario, su adhesión a las formulaciones de limpieza ayuda a mitigar los efectos negativos de los jabones fuertes y los tensioactivos.

---

## **LEHVOSS Personal Care Team**