

FICHA TÉCNICA Fecha de edición: 20/03/2020 Versión: 1

Sustituye: Página: 1 de 2

TRAFOR DERM SOLUCIÓN HIDROALCOHÓLICA

Higienizante de manos

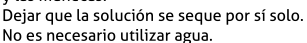
TRAFOR DERM SOLUCIÓN HIDROALCOHÓLICA, formulado con un 75% de alcohol, ideal para la higienización de las manos en cualquier situación o lugar en la que se requiera una limpieza rápida y efectiva sin agua. Protege la piel, manteniendo las manos limpias, y proporciona una agradable sensación de frescor y limpieza. USO EXCLUSIVO SOBRE PIEL SANA.

COMPOSICIÓN

Alcohol denat. (75%), Aqua, Carbomer, TEA.

MODO DE EMPLEO

Depositar en la palma de las manos, secas, una dosis suficiente de solución, frotar las palmas de las manos entre sí y entrelazando los dedos, frotar cada palma con el dorso de la otra mano y entrelazando los dedos, frotar alrededor de la punta de los dedos, alrededor de los pulgares y las muñecas.





PRECAUCIONES

PELIGRO. Contiene alcohol. Irrita los ojos. Es inflamable. La inhalación de los vapores puede provocar somnolencia y vértigo. Mantener fuera del alcance de los niños. En caso de contacto con los ojos, lávese inmediata y abundantemente con agua y si la irritación persistiera, acuda a un médico. No mezclar con ningún otro producto. Evitar condiciones extremas de temperatura.



FICHA TÉCNICA

Fecha de edición: 20/03/2020

Versión: 1 Sustituye: Página: 2 de 2

ESPECIFICACIONES FÍSICO-QUÍMICAS Y MICROBIOLÓGICAS

■ pH: 6,5 – 7,5

Microbiológico:

o Bacterias aerobias mesofilas: <103 ufc/ml

o Mohos y levaduras: ≤ 103 ufc/ml

o Staphylococcus aureus: ausencia

o Pseudomonas aeruginosa: ausencia

o Candida albicans: ausencia

Escherichia coli: ausencia

Color: transparente

Olor: característico

Aspecto: líquido sin sólidos en suspensión

Densidad: 0,940-0,950 g/cm³

■ Viscosidad: 8 – 10 cP

PERÍODO DE CONSERVACIÓN TRAS LA APERTURA

Periodo en meses que debe transcurrir desde la primera vez que se utiliza (abre) el producto, hasta que éste deja de ser seguro para su uso. 12 meses una vez abierto.

PRESENTACIONES

Envase de 100 ml, 500 ml y 5 litros.

