

mesopeel® melanostop tran3x

Ácido azelaico 20% + Resorcínol 10% + Ácido fítico 6% + Ácido tranexámico 3%

Acción despigmentante

Hiperpigmentaciones y fotoenvejecimiento

Ácido azelaico: Favorece la inhibición de la melanogénesis, actuando sobre los melanocitos hiperactivos y regulando su sobreproducción. Atenúa progresivamente el color de las hiperpigmentaciones y reduce el tamaño de las mismas // **Resorcínol:** Derivado fenólico de propiedades queratolíticas y regenerantes. Combate las hiperpigmentaciones y tiene un efecto blanqueante // **Ácido fítico:** Potente agente quelante del cobre y del hierro que favorece la inhibición de la enzima tirosinasa y proporciona una acción despigmentante // **Ácido tranexámico:** Inhibe el componente inflamatorio y vascular de las hiperpigmentaciones.



50 ml
+ 1 solución post-peel
neutralizing spray.
pH 1,3
Solución hidroalcohólica



INDICACIONES

- Corrección de hiperpigmentaciones leves o moderadas (lentigos solares o seniles, hiperpigmentación post inflamatorias en fototípos claros y medios (I-II), efelides) y fotoenvejecimiento cutáneo.
- Potenciar y mantener los resultados tras cosmelan o demamelan.
- Para complementar y mantener el resultado y evitar la repigmentación tras tratamientos con láser.
- Adequado para zonas corporales con hiperpigmentaciones.

RECOMENDACIÓN

Es necesario prescribir un tratamiento domiciliario para optimizar los resultados obtenidos en consulta. El uso combinado del serum **melan tran3x intensive depigmenting concentrate** junto con **melan tran3x depigmenting gel-cream** atenúan y controlan la aparición de manchas.