

	DOCUMENTO TÉCNICO	Documento: FT-HO911
	FICHA TÉCNICA XMILE PLUS Gel Dentífrico	Revisión/Fecha: 1/06.2017
		Página 1 de 1

## Xmile Plus

### Gel Dentífrico

#### Contenido:

Tubo con 50 g. Se presenta con una cánula dispensadora y un cepillo dental tipo dedil.

#### Composición:

Aceite mineral, ovoproductos (extracto enriquecido de yema de huevo), dióxido de sílice, almidón de patata, aromas, celulosa, amiloglucosidasa, amilasa, lisozima.

#### Especies de destino:

Perros y gatos

#### Instrucciones de uso:

Xmile® Plus Gel Dentífrico se aplica preferentemente con cepillado, aunque también puede utilizarse directamente sin él. Se recomienda utilizarlo un mínimo de 2-3 veces por semana, aunque los mejores resultados se obtienen con un uso diario.

#### Aplicación con cepillado:

Aplicar una pequeña cantidad del tamaño de un guisante directamente sobre la superficie de dientes y encías con la ayuda del cepillo-dedil incorporado.

#### Aplicación sin cepillado:

Si el cepillado no es posible, Xmile® Plus Gel Dentífrico puede ser usado aplicándolo directamente sobre los dientes con la ayuda de la cánula incorporada. El producto contiene una base oleosa que asegura que los principios activos se mantienen en contacto con la superficie de dientes y encías, lo que junto a la salivación y la acción de la lengua ayuda a que el producto se extienda por la boca. En gatos, cuando la administración directamente en la boca no sea posible, depositar una pequeña cantidad en el hocico para que la mascota lo lama voluntariamente.

#### Advertencias y precauciones especiales:

Mantener fuera del alcance y la vista de los niños. Siga siempre las instrucciones de su veterinario. Evitar el contacto con los ojos.

#### Uso en animales

**Nº Registro:** 10034 - H

#### Comercializado por:

Urano Vet, S.L.  
 Avda Santa Eulàlia, 2  
 08520 Les Franqueses | Barcelona  
 Nº entidad autorizada: HCMR-0138  
 E info@uranovet.com  
 W www.uranovet.com

#### Fabricado por:

Diafarm A/S  
 DK-7100 Vejle-Dinamarca  
 Aut nº 208-R878141