

安全性

フレッシュポプリはペットが舐めても安心です。塩素型酸化剤のような臭いも無く、手荒れもありません。発がん性物質（トリハロメタンなど）の塩化化合物が副生成されませんのでペットや環境に配慮した商品です。

速効性

二酸化塩素は次亜塩素酸に比べて約3倍速く酸化し、酸化力（除菌力）が約2.6倍ありますので、ウンチやおしっこの臭いの原因である硫化水素やアルデヒド類などを直ちに酸化分解し、臭いの元から強力消臭します。

持続性

二酸化塩素はウイルスや細菌を構成しているタンパク質を酸化（除菌）する能力と、ウンチやおしっこの臭いを強力消臭する能力が持続します。



安全性

フレッシュポプリはペットが舐めても安心です。塩素型酸化剤のような臭いも無く、手荒れもありません。発がん性物質（トリハロメタンなど）の塩化化合物が副生成されませんのでペットや環境に配慮した商品です。

速効性

二酸化塩素は次亜塩素酸に比べて約3倍速く酸化し、酸化力（除菌力）が約2.6倍ありますので、ウンチやおしっこの臭いの原因である硫化水素やアルデヒド類などを直ちに酸化分解し、臭いの元から強力消臭します。

持続性

二酸化塩素はウイルスや細菌を構成しているタンパク質を酸化（除菌）する能力と、ウンチやおしっこの臭いを強力消臭する能力が持続します。



安全性

フレッシュポプリはペットが舐めても安心です。塩素型酸化剤のような臭いも無く、手荒れもありません。発がん性物質（トリハロメタンなど）の塩化化合物が副生成されませんのでペットや環境に配慮した商品です。

速効性

二酸化塩素は次亜塩素酸に比べて約3倍速く酸化し、酸化力（除菌力）が約2.6倍ありますので、ウンチやおしっこの臭いの原因である硫化水素やアルデヒド類などを直ちに酸化分解し、臭いの元から強力消臭します。

持続性

二酸化塩素はウイルスや細菌を構成しているタンパク質を酸化（除菌）する能力と、ウンチやおしっこの臭いを強力消臭する能力が持続します。



安全性

フレッシュポプリはペットが舐めても安心です。塩素型酸化剤のような臭いも無く、手荒れもありません。発がん性物質（トリハロメタンなど）の塩化化合物が副生成されませんのでペットや環境に配慮した商品です。

速効性

二酸化塩素は次亜塩素酸に比べて約3倍速く酸化し、酸化力（除菌力）が約2.6倍ありますので、ウンチやおしっこの臭いの原因である硫化水素やアルデヒド類などを直ちに酸化分解し、臭いの元から強力消臭します。

持続性

二酸化塩素はウイルスや細菌を構成しているタンパク質を酸化（除菌）する能力と、ウンチやおしっこの臭いを強力消臭する能力が持続します。

