



## Litonet EVO / Litonet Gel EVO

用於從各種類型的陶瓷磚，馬賽克和天然石材中清除環氧樹脂膠漿污漬和殘留物的液體洗滌劑。也能有效深層清潔頑固污漬。



### 產品敘述

Litonet EVO和Litonet Gel EVO是兩種具有鹼性pH值的濃縮液體洗滌劑，非常適合清洗所有類型的瓷磚，包括珩磨陶瓷，玻璃或陶瓷馬賽克等細膩的表面，以及甚至拋光的所有類型的天然石材。

Litonet Gel EVO黏度低，適合清潔地板，而Litonet Gel EVO黏度高，更適合清潔陶瓷和牆面。

### 應用

兩種未經稀釋的清潔劑特別有效地清除環氧樹脂灌漿（例如Starlike®EVO和EpoxyÉliteEVO）留下的污漬和殘留物，以及去除拋光水泥粗陶器上以前深色水泥漿留下的污漬。

Litonet EVO也可以用作：

- 鹼性清潔劑脫脂：有效清除油脂殘留物，隨著時間推移而積累的有機污垢沉積物以及所有天然或人造表面上的蠟。在這種情況下，將產品以30%的比例在水中稀釋。
- 多孔材料的深層清潔劑：對殘留在材料孔中的污垢有效，例如整面珩磨和全身拋光的瓷器粗陶。用水將產品稀釋30%。

-定期深層清潔劑：適用於以強烈污垢為特徵的所有類型的表面，這些表面不能使用常用的清潔劑清除。

-用於清潔彈性地板（如PVC和油氈）的洗滌劑。

Litonet Gel EVO還可以用作硬質表面的通用洗滌劑，具有去除油脂和有機沉積物的有效功效。它以未稀釋的形式使用，然後沖洗。

### 優勢

非侵蝕性溶液，也可以用於拋光大理石和珩磨或拋光瓷器，而無腐蝕或變色的危險。

### 應用

為了去除環氧灌漿污漬或殘留物，必須在灌漿充分硬化後才使用洗滌劑

（通常在+ 20 / + 25°C的溫度下24小時後）。

塗抹未稀釋的產品，將其直接鋪展或噴灑在表面上，使其作用約10-15分鐘。塗抹產品後，用白色毛氈（109GBNC）擦拭表面，或使用帶有白色圓盤墊的單碟機擦拭較大的表面。

使用海綿，橡皮掃帚或濕式吸塵器收集清潔溶液。

最後，用清水沖洗乾淨，然後用乾淨的抹布或布擦乾。

不要等待沖洗水蒸發，因為這可能會導致污漬重新出現在表面上。

對於所有其他類型的清潔，請按照上述說明稀釋產品，然後將其倒在要處理的表面上。根據需要清除的污垢程度，將其作用幾分鐘。用蘇格蘭威士忌海綿或一些白色毛氈（109GBNC）擦拭。用海綿或碎布用清水沖洗乾淨。

### 警告

- 在使用前，保護好門，窗，橡膠墊圈，家具，水龍頭和配件，金屬或PVC型材以及所有直接與清潔劑接觸可能損壞的表面。
- 經常更換沖洗水。
- 該產品有刺激性。搬運時穿防護服。請遵循標籤和安全紙上顯示的說明。
- 請勿將產品用於本技術數據表中未指定的應用。
- 萬一意外洩漏，請使用吸收性材料（紙，鋸末，ver石等）吸收產品，然後將其丟棄在合適的容器中。

**識別數據**

外觀	LITONET EVO: 透明液體
	LITONET GEL EVO: 透明濃稠液狀
顏色	透明
氣味	Peach
易爆性	否
稅則	3402 90 90
pH	12 ± 0.5
比重	1010 ± 10 g/L
保存期限	原包裝存放24個月，遠離熱源和陽光直射。避免凍結。

**應用數據**

可應用溫度	從 +5°C 到 +35°C
應用時間	大約10-15 minutes
用量	10-15 m <sup>2</sup> /L

包裝	<b>LITONET EVO</b>	<b>LITONET GEL EVO</b>
	每箱12個1升噴霧瓶	每箱12個0.750升噴霧瓶

安全信息  
請參閱產品安全數據表，可根據要求提供。專業用途產品

儘管本技術數據表中提供的信息根據我們的知識和經驗是準確的，但其純粹是作為指導。  
用戶必須在每次使用前進行初步的實際測試，並對最終結果承擔全部責任。

Sheet no.310  
Revision no.5  
Date: November 2019