

"柏瑞德"微思爾樹脂黏著劑 "brendent" visio.lign Primer Bonding Agents

衛部醫器輸字第 033850 號

使用前請務必詳閱原廠之使用說明書並遵照指示使用。

本產品只可根據用途所述的指示下使用。

◆ K-Primer

一、產品敘述

本產品為黏合劑，黏合陶瓷和樹脂，或矽酸鹽化的金屬和樹脂黏合。

二、用途

- 調理不含貴金屬的陶瓷貼面框架（矽酸鹽，玻璃或長石陶瓷，和二矽酸鋰陶瓷），將複合材料或樹脂（甲基丙烯酸酯類）與其進行黏合、貼面或修復。
- 如果先前已經進行過矽酸鹽化，則該產品適用於調理用於牙冠、牙橋、二級結構、嵌體和支台的金屬框架，將複合材料或樹脂（甲基丙烯酸酯類）與其進行鑲面、黏合。
- 如果先前已經進行過矽酸鹽化，則該產品適用於調理用於牙冠、二級結構和支台的氧化瓷面（例如由二氧化鋯製成），將複合材料或樹脂（甲基丙烯酸酯類）與其進行鑲面、黏合。該產品於口內及口外皆適用。

三、禁忌症

不適用於調理陶瓷貼面的子結構材料，包括：樹脂義齒、丙烯酸義齒或天然牙齒（牙釉質或牙本質）。

四、安全與危害警告

警示語：

危險

危害警告訊息：

- | | |
|--------|------------------|
| H225 | 高度易燃液體和蒸氣。 |
| H319 | 造成眼睛嚴重的刺激。 |
| H336 | 可能引起嗜睡或頭暈。 |
| EUH066 | 反覆接觸可能導致皮膚乾燥或開裂。 |

危害防範措施：

暴露預防措施：

- | | |
|------|---------------------------|
| P210 | 遠離熱源、熱表面，花火、明火和其他火源。禁止抽煙。 |
| P233 | 保持容器密閉。 |
| P261 | 避免吸入蒸氣。 |
| P280 | 戴防護手套/戴防護眼罩。 |

急救措施：

- | | |
|----------------|--|
| P303+P361+P353 | 如沾染皮膚（或頭髮）：立即去除/脫掉所有沾染的衣服。並以水淋浴，沖洗皮膚。 |
| P305+P351+P338 | 如進入眼睛，用水小心清洗數分鐘。如戴隱形眼鏡且可方便地取出，取出隱形眼鏡。繼續清洗。 |

安全儲存：

- | | |
|-----------|------------------|
| P403+P235 | 存放在通風良好的地方。保持陰涼。 |
|-----------|------------------|
- 本產品包含：丁酮。

五、保存條件

產品必須儲存於 4-25°C 的環境。務必遠離高溫。切勿使用過期產品。

六、符號標誌



注意!



GHS02, 遠離火源



保存期限



GHS07, 驚嘆號



產品批號



溫度限制(最高與最低限制請
詳閱儲存條件)



HEALTH	1
FIRE	1
REACTIVITY	0

警示菱形



製造廠

七、其他注意事項

本產品僅供牙醫師、牙技師及受訓後的牙科團隊使用。僅能與原廠的器具或材料搭配使用。應記錄所有組件的批號，以確保可追溯性和處理投訴。

請勿超出本產品的用途範圍。使用者必須針對使用過程負責。

◆ MKZ Primer, MKZ EM-Aktivator

一、產品敘述

本產品為黏合金屬和樹脂以及陶瓷和樹脂的黏合劑。MKZ Primer 僅可與 MKZ EM-Aktivator 搭配使用(混合比例為 1:1)，用於調理貴金屬合金 (Au/Ag/Pt/Pd)，還原貴金屬成分，以達到樹脂的黏合。

二、用途

- 調理用於牙冠、牙橋、二級結構、嵌體和支台的金屬框架(不含貴金屬)，將複合材料或樹脂(甲基丙烯酸酯類)與其進行鑲面、黏合。
- 調理用於牙冠、牙橋、二級結構、嵌體和支台的氧化鋯陶瓷框架，將複合材料或樹脂(甲基丙烯酸酯類)與其進行鑲面、黏合。
- 陶瓷鑲面的調節(氧化鋁陶瓷、尖晶石陶瓷)，以複合材料或樹脂(甲基丙烯酸酯類)進行黏合/封固或修復。

三、禁忌症

不適用於調理陶瓷貼面的子結構材料，包括：樹脂義齒、丙烯酸義齒或天然牙齒(牙釉質或牙本質)。且 MKZ-EM Aktivator 不能單獨使用。

四、安全與危害警告

警示語：

警告

危害警告訊息：

H225	高度易燃液體和蒸氣。
H319	造成眼睛嚴重的刺激。
H336	可能引起嗜睡或頭暈。
EUH066	反覆接觸可能導致皮膚乾燥或開裂。

危害防範措施：

暴露預防措施：

- P210 遠離熱源、熱表面，花火、明火和其他火源。禁止抽煙。
P233 保持容器密閉。
P261 避免吸入蒸氣。
P280 戴防護手套/戴防護眼罩。

急救措施：

- P303+P361+P353 如沾染皮膚（或頭髮）：立即去除/脫掉所有沾染的衣服。並以水淋浴，沖洗皮膚。
P305+P351+P338 如進入眼睛，用水小心清洗數分鐘。如戴隱形眼鏡且可方便地取出，取出隱形眼鏡。繼續清洗。

安全儲存：

- P403+P235 存放在通風良好的地方。保持陰涼。
本產品包含：丁酮。

五、保存條件

產品必須儲存於 4-25°C 的環境。務必遠離高溫。切勿使用過期產品。

六、符號標誌

	保存期限		GHS02, 遠離火源						
	產品型號		GHS07, 對健康有害						
	產品批號		<table border="1"><tr><td>HEALTH</td><td>0</td></tr><tr><td>FIRE</td><td>1</td></tr><tr><td>REACTIVITY</td><td>0</td></tr></table>	HEALTH	0	FIRE	1	REACTIVITY	0
HEALTH	0								
FIRE	1								
REACTIVITY	0								
	溫度限制(最高與最低限制請詳閱保存條件)								
	製造廠								

警示菱形

七、其他注意事項

使用新包裝時，建議重新閱讀使用說明。請勿超出本產品的用途範圍。使用者必須針對使用過程負責。

◆ visio.link

一、產品敘述

本產品是一種光固化黏合劑（底劑，primer），適用於貼片、義齒、PMMA 類貼片和複合材料。本產品可將丙烯酸酯和複合材料與高度交聯 PMMA 義齒（見下文）、填充複合義齒和貼片牢固黏合。本產品為液體，以容積為 10 毫升的滴管瓶供應。適用於口內（直接）和口外（間接）使用。

二、用途

- 作為 PMMA 製成的丙烯酸牙齒和貼面的黏合劑。
- 作為複合材料製成的丙烯酸牙齒和貼面的黏合劑。
- 作為聚合複合材料（二丙烯酸酯）中抑制層的黏合劑/製備。
- 作為子結構、義齒基底、牙冠和以 PMMA 及複合材料製成的牙橋和熱塑性高性能聚合物樹脂（如 Bio XS）的黏合劑。
- 修復由樹脂或複合材料製成的牙冠和牙橋。

三、禁忌症

不適用於金屬製、陶瓷製或氧化鋁製的子結構。

四、安全與危害警告

警示語：

警告

危害警告訊息：

- H317 可能造成皮膚過敏。
H318 造成眼睛嚴重損傷。
H412 反覆接觸將對水生生物有害且長期持續影響。

危害防範措施：

暴露預防措施：

- P280 戴防護手套/戴防護眼罩。

急救措施：

- P305+P351+P338 如進入眼睛，用水小心清洗數分鐘。如戴隱形眼鏡且可方便地取出，取出隱形眼鏡。繼續清洗。

處置：

- P501 按照當地/地區/國家/國際法規處置內裝物/容器。











本產品包含：

甲基丙烯酸甲酯、2-丙烯酸與季戊四醇的反應產物、(2,4,6-三甲基苯甲酰基)二苯基氧化膦。

五、保存條件

如確實存於 4-25°C 的環境，本產品可具有三年的有效期間。務必遠離高溫。切勿使用過期產品。

六、符號標誌

	製造廠		GHS02, 遠離火源						
	注意!		GHS05, 腐蝕性						
	產品型號		GHS07, 對健康有害						
	保存期限		<table border="1"><tr><td>HEALTH</td><td>0</td></tr><tr><td>FIRE</td><td>1</td></tr><tr><td>REACTIVITY</td><td>0</td></tr></table>	HEALTH	0	FIRE	1	REACTIVITY	0
HEALTH	0								
FIRE	1								
REACTIVITY	0								
	產品批號								
	溫度限制(最高與最低限制請詳閱保存條件)								

警示菱形

其他注意事項

本產品僅供牙醫師、牙技師及受訓後的牙科團隊使用。僅能與原廠的器具或材料搭配使用。應記錄所有組件的批號，以確保可追溯性和處理投訴。

請勿超出本產品的用途範圍。使用者必須針對使用過程負責。

七、規格與型號

產品型號	產品規格
VLPMMMA10	visio.link PMMA & Composite Primer 10 ml
APK25003	K-Primer ceramic primer, bonding agent, composite bonding 4 ml dropper bottle
MKZ02004	MKZ-Primer metal and ceramic primer, bonding agent, composite bonding 5 ml dropper bottle
MKZEM004	MKZ EM-Activator Activator (Au, Ag, Pt, Pd) 4ml dropper bottle

八、製造廠與藥商資訊

製造廠名稱：bredent GmbH & Co. KG

製造廠地址：Weißenhorner Straße 2, 89250 Senden, Germany

藥商名稱：傑基興業股份有限公司

藥商地址：依所轄衛生局最新核定之藥商地址內容刊載(市售品須刊載實際地址)