

Przygotowanie do pracy

Przed pierwszym użyciem należy usunąć zabezpieczenie tuby. Pobrać wstarczającą do pasty pojemnik i umieć w pierścieńku aplikacyjnym, na pierścieńku pojętego do użycia. Należy położyć do miski z lejtem i zatoczyć do pojemnika. Położyć pastę pojemniku instrumentu potemując i rozpoczęć polerowanie. Należy zwrócić uwagę, że efekt samoredukcji pasty występuje po ok. 10 sekundach. Należy położyć tak dugo, aby czeski pasty uległy zmniejszeniu, aby po użyciu nie mogły być skutkiem efektu samoredukcji.

Należy zwrócić uwagę, że większość pasty pojemnika, aby zapobiec powstawaniu cieplu, z której stworzona jest pasty polerującej, musi zawsze znajdować się w miejscu, w którym nie może zaszkodzić dla innych przedmiotów, np. kuchennym naczyniom, zegarem itp. Z tego powodu należy również zwrócić uwagę, aby nie przekraczać maksymalnego zalecanego przedziału obrotowej pasty, podanej przez producenta urządzenia do polerowania. Należy przestrzegać instrukcji użycia podanej przez producenta urządzenia.

Magazynowanie i termin przydatności

Należy zwrócić uwagę, aby natychmiast po pobraniu pasty z pojemnika zamknięć korkiem tuby, aby uniknąć wyschnięcia pasty.

Przechowuj pastę w zamkniętych, wentylowanych pionowozestawnych, chroniących przed wilgocią i zmieniącą temperaturą o 0°C - 25°C. Chronić przed bezpośrednim promieniowaniem słonecznym. W przypadku zatrzeżenia warunków przechowywania termicznej przydatności wynosi 36 miesięcy, po pierwszym otwarciu pasty.

Usuwanie

Usuwanie zgódnie z lokalnymi przepisami urzędowymi.

Skladniki

Tuba One Neutralna: kremzyna, gliceryna, woda destylowana, hydroksyapatyt, regulator kwasowości, środki konserwujący (fenoksetanol, ester PHB), zastępczki, wapno i serek, konservant, temperatura 0°C - 25°C. Chronić przed bezpośrednim promieniowaniem słonecznym. W przypadku zatrzeżenia warunków przechowywania termicznej przydatności wynosi 36 miesięcy, po pierwszym otwarciu pasty.

Pojęcie

Tuba One Neutralna: kremzyna, gliceryna, woda destylowana, hydroksyapatyt, regulator kwasowości, środki konserwujący (fenoksetanol, ester PHB), zastępczki, wapno i serek, konservant, temperatura 0°C - 25°C. Chronić przed bezpośrednim promieniowaniem słonecznym. W przypadku zatrzeżenia warunków przechowywania termicznej przydatności wynosi 36 miesięcy, po pierwszym otwarciu pasty.

Opis

Tuba One Neutralna: kremzyna, gliceryna, woda destylowana, hydroksyapatyt, regulator kwasowości, środki konserwujący (fenoksetanol, ester PHB), zastępczki, wapno i serek, konservant, temperatura 0°C - 25°C. Chronić przed bezpośrednim promieniowaniem słonecznym. W przypadku zatrzeżenia warunków przechowywania termicznej przydatności wynosi 36 miesięcy, po pierwszym otwarciu pasty.

Opis

Tuba One Neutralna: kremzyna, gliceryna, woda destylowana, hydroksyapatyt, regulator kwasowości, środki konserwujący (fenoksetanol, ester PHB), zastępczki, wapno i serek, konservant, temperatura 0°C - 25°C. Chronić przed bezpośrednim promieniowaniem słonecznym. W przypadku zatrzeżenia warunków przechowywania termicznej przydatności wynosi 36 miesięcy, po pierwszym otwarciu pasty.

Opis

Tuba One Neutralna: kremzyna, gliceryna, woda destylowana, hydroksyapatyt, regulator kwasowości, środki konserwujący (fenoksetanol, ester PHB), zastępczki, wapno i serek, konservant, temperatura 0°C - 25°C. Chronić przed bezpośrednim promieniowaniem słonecznym. W przypadku zatrzeżenia warunków przechowywania termicznej przydatności wynosi 36 miesięcy, po pierwszym otwarciu pasty.

Opis

Tuba One Neutralna: kremzyna, gliceryna, woda destylowana, hydroksyapatyt, regulator kwasowości, środki konserwający (fenoksetanol, ester PHB), zastępczki, wapno i serek, konservant, temperatura 0°C - 25°C. Chronić przed bezpośrednim promieniowaniem słonecznym. W przypadku zatrzeżenia warunków przechowywania termicznej przydatności wynosi 36 miesięcy, po pierwszym otwarciu pasty.

Opis

Tuba One Neutralna: kremzyna, gliceryna, woda destylowana, hydroksyapatyt, regulator kwasowości, środki konserwujący (fenoksetanol, ester PHB), zastępczki, wapno i serek, konservant, temperatura 0°C - 25°C. Chronić przed bezpośrednim promieniowaniem słonecznym. W przypadku zatrzeżenia warunków przechowywania termicznej przydatności wynosi 36 miesięcy, po pierwszym otwarciu pasty.

Opis

Tuba One Neutralna: kremzyna, gliceryna, woda destylowana, hydroksyapatyt, regulator kwasowości, środki konserwujący (fenoksetanol, ester PHB), zastępczki, wapno i serek, konservant, temperatura 0°C - 25°C. Chronić przed bezpośrednim promieniowaniem słonecznym. W przypadku zatrzeżenia warunków przechowywania termicznej przydatności wynosi 36 miesięcy, po pierwszym otwarciu pasty.

Opis

Tuba One Neutralna: kremzyna, gliceryna, woda destylowana, hydroksyapatyt, regulator kwasowości, środki konserwujący (fenoksetanol, ester PHB), zastępczki, wapno i serek, konservant, temperatura 0°C - 25°C. Chronić przed bezpośrednim promieniowaniem słonecznym. W przypadku zatrzeżenia warunków przechowywania termicznej przydatności wynosi 36 miesięcy, po pierwszym otwarciu pasty.

Opis

Tuba One Neutralna: kremzyna, gliceryna, woda destylowana, hydroksyapatyt, regulator kwasowości, środki konserwujący (fenoksetanol, ester PHB), zastępczki, wapno i serek, konservant, temperatura 0°C - 25°C. Chronić przed bezpośrednim promieniowaniem słonecznym. W przypadku zatrzeżenia warunków przechowywania termicznej przydatności wynosi 36 miesięcy, po pierwszym otwarciu pasty.

Opis

Tuba One Neutralna: kremzyna, gliceryna, woda destylowana, hydroksyapatyt, regulator kwasowości, środki konserwujący (fenoksetanol, ester PHB), zastępczki, wapno i serek, konservant, temperatura 0°C - 25°C. Chronić przed bezpośrednim promieniowaniem słonecznym. W przypadku zatrzeżenia warunków przechowywania termicznej przydatności wynosi 36 miesięcy, po pierwszym otwarciu pasty.

Opis

Tuba One Neutralna: kremzyna, gliceryna, woda destylowana, hydroksyapatyt, regulator kwasowości, środki konserwujący (fenoksetanol, ester PHB), zastępczki, wapno i serek, konservant, temperatura 0°C - 25°C. Chronić przed bezpośrednim promieniowaniem słonecznym. W przypadku zatrzeżenia warunków przechowywania termicznej przydatności wynosi 36 miesięcy, po pierwszym otwarciu pasty.

Opis

Tuba One Neutralna: kremzyna, gliceryna, woda destylowana, hydroksyapatyt, regulator kwasowości, środki konserwujący (fenoksetanol, ester PHB), zastępczki, wapno i serek, konservant, temperatura 0°C - 25°C. Chronić przed bezpośrednim promieniowaniem słonecznym. W przypadku zatrzeżenia warunków przechowywania termicznej przydatności wynosi 36 miesięcy, po pierwszym otwarciu pasty.

Opis

Tuba One Neutralna: kremzyna, gliceryna, woda destylowana, hydroksyapatyt, regulator kwasowości, środki konserwujący (fenoksetanol, ester PHB), zastępczki, wapno i serek, konservant, temperatura 0°C - 25°C. Chronić przed bezpośrednim promieniowaniem słonecznym. W przypadku zatrzeżenia warunków przechowywania termicznej przydatności wynosi 36 miesięcy, po pierwszym otwarciu pasty.

Opis

Tuba One Neutralna: kremzyna, gliceryna, woda destylowana, hydroksyapatyt, regulator kwasowości, środki konserwujący (fenoksetanol, ester PHB), zastępczki, wapno i serek, konservant, temperatura 0°C - 25°C. Chronić przed bezpośrednim promieniowaniem słonecznym. W przypadku zatrzeżenia warunków przechowywania termicznej przydatności wynosi 36 miesięcy, po pierwszym otwarciu pasty.

Opis

Tuba One Neutralna: kremzyna, gliceryna, woda destylowana, hydroksyapatyt, regulator kwasowości, środki konserwający (fenoksetanol, ester PHB), zastępczki, wapno i serek, konservant, temperatura 0°C - 25°C. Chronić przed bezpośrednim promieniowaniem słonecznym. W przypadku zatrzeżenia warunków przechowywania termicznej przydatności wynosi 36 miesięcy, po pierwszym otwarciu pasty.

Opis

Tuba One Neutralna: kremzyna, gliceryna, woda destylowana, hydroksyapatyt, regulator kwasowości, środki konserwający (fenoksetanol, ester PHB), zastępczki, wapno i serek, konservant, temperatura 0°C - 25°C. Chronić przed bezpośrednim promieniowaniem słonecznym. W przypadku zatrzeżenia warunków przechowywania termicznej przydatności wynosi 36 miesięcy, po pierwszym otwarciu pasty.

Opis

Tuba One Neutralna: kremzyna, gliceryna, woda destylowana, hydroksyapatyt, regulator kwasowości, środki konserwający (fenoksetanol, ester PHB), zastępczki, wapno i serek, konservant, temperatura 0°C - 25°C. Chronić przed bezpośrednim promieniowaniem słonecznym. W przypadku zatrzeżenia warunków przechowywania termicznej przydatności wynosi 36 miesięcy, po pierwszym otwarciu pasty.

Opis

Tuba One Neutralna: kremzyna, gliceryna, woda destylowana, hydroksyapatyt, regulator kwasowości, środki konserwający (fenoksetanol, ester PHB), zastępczki, wapno i serek, konservant, temperatura 0°C - 25°C. Chronić przed bezpośrednim promieniowaniem słonecznym. W przypadku zatrzeżenia warunków przechowywania termicznej przydatności wynosi 36 miesięcy, po pierwszym otwarciu pasty.

Opis

Opis