

KLEIBERIT 827.0

Чистител

Почистващ препарат KLEIBERIT 827

е прозрачна, „мазна“ течност с много висока температура на възпламеняване.

Процес на почистване

Моля, извършете почистването по следния начин:

1. Грубо отстранете по-големите части и напуканите остатъци от топло лепило в съдовете при температура **минимум 200°C**.
2. Налейте около **2–3 cm** от почистващия препарат в нагретия съд при **200 – 250°C**, оставете го да престои известно време, след което разнесете почистващия препарат по стените на съда с **груба четка**. След **30 минути** всички остатъци от топло лепило ще се разтворят, а изгорелите остатъци по дъното или стените на съда ще бъдат отмити или разтворени от почистващата течност.
3. Нагретите остатъци от лепило се отстраняват от стените и дъното със **шпатула**. Едновременно с това отстранете и почистващия препарат от съда.
4. Напълнете отново почиствания съд с **гранули топло лепило**. Отстранете остатъците от **Cleaner 827** от нанасящия валик, като стартирайте дозиращото устройство и отстранете лепилото от валика.
5. При необходимост нанесете лепило върху **парчета от ПДЧ без кант**, докато валикът се почисти напълно.
6. След повторна настройка на дозиращото устройство процесът на **кантиране** може да

бъде възобновен.

Опаковка

- кашон с **12 бутилки по 700 g нето**
- метална туба **4.5 kg нето**
- метална туба **28 kg нето**
- метален варел **190 kg нето**

Допълнителни разфасовки са налични при запитване.

Съхранение

Cleaner **KLEIBERIT 827** може да се съхранява приблизително **1 година** в оригинално запечатани фабрични опаковки. Да се съхранява **на хладно и сухо място**.