

UNIVERSAL MODULAR SPLINT

GEN 3

CLEANING AND MAINTENANCE GUIDELINES

IMPORTANT:

After multiple uses and cleaning SHEETSPLINT can degrade. The user must discard and replace the device if they identify any substantial functional defects that hinder the performance of the device. Do not use SHEETSPLINT after it has been used for training purposes. If it is not possible to clean SHEETSPLINT, then the device should be discarded after use.

CLEANING:

1. Use lukewarm water with mild detergents to soak and clean the device.
2. Use a sponge or a soft brush to remove heavy concentrations of contaminants. Do not use sharp objects to clean the device. Pay extra attention to nooks and crannies for hard-to-detect contaminants.
3. Rinse SHEETSPLINT thoroughly in lukewarm water until all detergent has been removed.
4. Inspect the device. If contaminants can not be removed, then discard and replace the device.
5. Use non-corrosive disinfectants to disinfect the device. Do not use chemicals that are harmful to polyethylene. After disinfection, allow the disinfectant agent to dry up.
6. Please note that using high concentration isopropyl alcohol to disinfect the device may degrade the printed information on the device.

MAINTENANCE:

1. Assess SHEETSPLINT's plastic surface. Other than the pre-formed ridges that are intended to fold the device in specific locations, there should not be any bends or additional folds. Inspect for any possible usage-related cracks. Deformation of the laminate sheet at folding areas is acceptable.
2. To store the unpacked device, z-fold the device to compact configuration, or store it as a flat module.

UNIVERSAALNE MODULAARNE LAHAS

GEN 3

PUHASTAMISE JA HOOLDAMISE JUHISED

OLULINE:

Pärast mitut kasutuskorda ja puhastamist võib SHEETSPLINT-i lahastamise omadused halveneda. Kui kasutaja märkab märkimisväärseid funktsionaalseid defekte, mis takistavad seadme kasutamist, tuleks seade kasutuselt kõrvaldada ja asendada uuega. Ärge kasutage SHEETSPLINT-i pärast seda, kui seadet on varasealt kasutatud treeningu eesmärgil. Kui SHEETSPLINT-i ei ole võimalik puhastada, tuleks seade pärast kasutamist utiliseerida.

PUHASTAMINE:

1. Kasutage leidget vett koos madala konsentratsioonilise puhastusaineega seadme leotamiseks ja puhastamiseks.
2. Määrdunud kohtade eemaldamiseks kasutage käsna või pehmet harja. Ärge kasutage teravaid esemeid seadme puhastamiseks. Pöörake erilist tähelepanu lahase murdejoontele ja ühendusmiskohdale raskesti tuvastatavate määrdumiste tuvastamiseks ja kõrvaldamiseks.
3. Loputage SHEETSPLINT hoolikalt leiges vees, kuni kogu puhastustusaine on eemaldatud. Seejärel kontrollige seadet. Kui määrdunud kohta ei saa eemaldada, siis utiliseerige ja asendage seade.
4. Desinfitseerimiseks kasutage mittekorrodeerivaid desinfitseerimisvahendeid. Ärge kasutage polüetüleeni kahjustavaid kemikaale. Pärast desinfitseerimist laske desinfitseerimisvahendil kuivada.
5. Kõrge kontsentratsiooniga isopropüülalkoholi kasutamine seadme desinfitseerimiseks võib seadmel olevat trükiteavet rikkuda.

HOOLDUS:

1. Kontrollige SHEETSPLINT-i pinda. Lisaks eelnevalt vormitud soontele, mis on möeldud seadme kokkupanemiseks kindlates kohtades, ei tohiks seadmel olla mingeid paindeid ega täiendavaid murdumisjooni. Kontrollige seadet võimalike kasutamisest tulenevate pragude osas. Laminaatlehe deformatsioon voltimisiirikondades on aksepteeritav.
2. Pakendist väljavõetuna seadme säilitamiseks voltige seade Z-kujuliselt kokku, et see oleks võimalikult kompaktne, või hoidke seda kokkuvoltimata kujul.