

ALLEVYN® Ag Adhesive



ALLEVYN® Adhezivní krytí s antimikrobiální hydrocelulární pěnou.

Pro středně až vysoce secernující rány. Krytí obsahuje sulfadiazin stříbrný.

Popis
ALLEVYN Ag Adhesive je antimikrobiální absorpční třívrstvé krytí sestávající z následujících komponent: Absorpční hydrocelulární polštářek obsahující SSD (sulfadiazin stříbrný), vložený mezi perforovanou adhezivní vrstvu pro kontakt s ránou a vodotěsnou vnější fólii. Krytí poskytuje účinnou bariéru proti mikrobiální kontaminaci, která chrání ránu před invazivními patogeny mikroorganismy, čímž napomáhá rychlému hojení. SSD je účinný proti mikroorganismům přítomným v krytí i v ráně. V přítomnosti exsudátu krytí přispívá k udržení vlhkého prostředí rány.

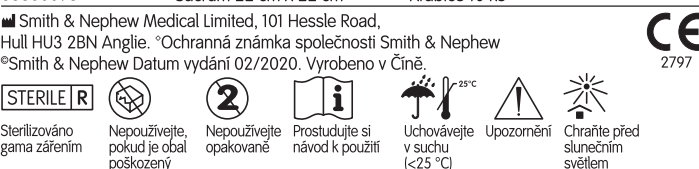
Indikace
ALLEVYN Ag Adhesive je antimikrobiální absorpční krytí pro péči při sekundárním průběhu hojení chronických i akutních ran s plnou tloušťkou, částečnou tloušťkou nebo mělkých ran s granulační tkání, secernujících rány, jako jsou: dekubity, bérčové vředy, diabetické vředy, popáleniny, dárčovská místa, funginozí / maligntí rány a rány s chirurgickou dehiscencí. ALLEVYN Ag Adhesive lze použít na infikované rány. Pokud se přípravek používá na infikované rány, tyto rány se musí předkázat a ošetřit podle místního protokolu.

Kontraindikace
• Nepoužívejte u pacientů se známou přecitlivělostí na sulfadiazin stříbrný nebo sulfonamidy
• Vzhledem k tomu, že o sulfonamidech je známo, že způsobují keritkerus, krytí ALLEVYN Ag Adhesive se nesmí používat u žen, které jsou v období těhotenství nebo kojící nebo se k němu blíží, u předčasně narozených dětí nebo novorozenců během prvních měsíců života.

Bezpečnostní opatření
• Pouze k zevnímu použití.
• ALLEVYN Ag Adhesive není kompatibilní s oxidačními činidly (např. EUSOL) nebo peroxidem vodíku, protože tyto látky mohou rozkládat absorpční polyuretanovou složku krytí.
• Krytí ALLEVYN Ag Adhesive nemusí být kompatibilní s lokálními antimikrobiálními látkami.
• V případě klinické infekce lokální stříbro nenahrazuje potřebu systémové terapie nebo jiné adekvátní léčby infekce.
• Podobně jako u všech adhezivních výrobků mohou být pozorovány určité případy podráždění a/nebo macerace kůže v okolí rány.
• Je nutné připomenout, že nevhodné použití nebo příliš častá výměna krytí, zejména u pacientů s křečkovou kůží, může vést k odlupování kůže.
• Během elektronických měření, např. EEG a EKG, se vyvarujte kontaktu s elektrodami nebo vodivými gely.
• Pokud se ALLEVYN Ag Adhesive použije u pacienta během vyšetření magnetickou rezonancí (MRI), může dojít k určitému zahřívání.
• ALLEVYN Ag Adhesive není kompatibilní s výrobky na základě oleje, například s vazelinou.

Dostupnost produktu	Rozměry	Dostupnost
66800072	7,5 cm x 7,5 cm	Krabice 10 ks
66800074	10 cm x 10 cm	Krabice 10 ks
66800076	12,5 cm x 12,5 cm	Krabice 10 ks
66800080	17,5 cm x 17,5 cm	Krabice 10 ks
66800092	Sacrum 17 cm x 17 cm	Krabice 10 ks
66800095	Sacrum 22 cm x 22 cm	Krabice 10 ks

■ Smith & Nephew Medical Limited, 101 Hessele Road, Hull HU3 2BN Anglie. *Ochranná známka společnosti Smith & Nephew
©Smith & Nephew Datum vydání 02/2020. Vyrobeno v Číně.



Opatrunek samoprzylepny ALLEVYN® Ag



Samoprzylepny przeciwbakteryjny hydrokomórkowy opatrunek piankowy ALLEVYN®. Odpowiedni do ran z umiarkowanym i dużym wysiękiem. Opatrunek zawiera sulfadiazynę srebra.

Opis
Opatrunek samoprzylepny ALLEVYN Ag to przeciwbakteryjny, chłonny, trójwarstwowy opatrunek składający się z: SSD (sulfadiazin srebra) zawierającej chłonną podkładkę hydrokomórkową umieszczoną pomiędzy perforowaną samoprzylepną warstwą mającą kontakt z raną a wodoodporną folią zewnętrzną. Opatrunek stanowi skuteczną barierę przed skażeniem mikrobiologicznym, chroniąc ranę przed inwazją chorobotwórczych drobnoustrojów i tym samym przyspieszając gojenie. SSD jest skuteczny w przypadku drobnoustrojów obecnych w opatrunku i w ranie. W przypadku wysięku opatrunek pomaga utrzymać wilgotne środowisko rany.

Wskazania
Opatrunek samoprzylepny ALLEVYN Ag jest przeciwbakteryjnym opatrunkiem chłonnym przeznaczonym do wionego leczenia przewlekłych i ostrych ran częściowo lub całkowicie głębokich lub płytkich z zaminowaniem, z wysiękiem, takich jak: odleżyny, owrzodzenia żylne, owrzodzenia stopy cukrzycowej, oparzenia, miejscza pobrania przeszczepu, z zakażeniem grzybiczym/rany nowotworowe i rozchodzące się rany pooperacyjne. Opatrunek samoprzylepny ALLEVYN Ag może być stosowany na zakażone rany. W przypadku stosowania produktu na zakażone rany należy je leczyć zgodnie z lokalnym protokołem.

Przeciwwskazania
• Nie stosować u pacjentów ze znaną nadwrażliwością na sulfadiazynę srebra lub sulfonamidy
• Ponieważ wiadomo, że sulfonamidy wywołują zórzaczkę jader podkorowych mózgu, opatrunku samoprzylepnego ALLEVYN Ag nie należy stosować u kobiet, które są w ciąży lub zbliża się u nich termin porodu lub karmią pierś, u wcześniaków lub noworodków w pierwszych miesiącach życia.

Środki ostrożności
• Wyłącznie do stosowania zewnętrznego.
• Opatrunek samoprzylepny ALLEVYN Ag nie jest zgodny ze środkami utleniającymi (np. EUSOL) ani nadtlenkiem wodoru, ponieważ mogą one spowodować rozzerwanie poliuretanowego składnika opatrunku.
• Opatrunek samoprzylepny ALLEVYN Ag może nie być zgodny z miejscowo stosowanymi lekami przeciwbakteryjnymi.
• W przypadku klinicznego zakażenia srebro stosowane miejscowo nie zastępuje wymaganego leczenia ogólnoustrojowego lub innego odpowiedniego leczenia zakażenia.

• Podobnie jak w przypadku wszystkich produktów samoprzylepnych mogą wystąpić przypadki podrażnienia i (lub) maceracji skóry otaczającej ranę, tu na zakażone rany zakażenie należy kontrolować i leczyć.
• Należy pamiętać, że niewłaściwe stosowanie lub zbyt częste zmiany opatrunku, szczególnie u pacjentów z delikatną skórą mogą powodować jej oparzenie.
• Unikać kontaktu z elektrodami lub zelami przewodzącymi podczas pomiarów elektronicznych, np. badań EEG i EKG.
• W przypadku założonego opatrunku samoprzylepnego ALLEVYN Ag u pacjenta podczas badania NMR (obrazowanie metodą rezonansu magnetycznego) może wystąpić pewne ucieplenie.
• Opatrunek samoprzylepny ALLEVYN Ag nie jest zgodny z produktami na bazie oleju, takimi jak wazelina.
• Opatrunek samoprzylepny ALLEVYN Ag nie nadaje się do

Dostępność produktu	Kod	Wymiary	Dostępność
66800072	66800072	7,5 cm x 7,5 cm	Kartonik zawiera 10 sztuk
66800074	66800074	10 cm x 10 cm	Kartonik zawiera 10 sztuk
66800076	66800076	12,5 cm x 12,5 cm	Kartonik zawiera 10 sztuk
66800080	66800080	17,5 cm x 17,5 cm	Kartonik zawiera 10 sztuk
66800092	66800092	Opatrunek na kość krzyżową 17 cm x 17 cm	Kartonik zawiera 10 sztuk
66800095	66800095	Opatrunek na kość krzyżową 22 cm x 22 cm	Kartonik zawiera 10 sztuk

■ Smith & Nephew Medical Limited, 101 Hessele Road, Hull HU3 2BN, Wielka Brytania. *Znak towarowy firmy Smith & Nephew
©Smith & Nephew Data wydania 02/2020. Wyprodukowano w Chinach.



ALLEVYN® Ag Adhesive



ALLEVYN® Lepilna obloga protimikrobna hydrocelularna penasta obloga. Za rane z zmernim do močnim izločanjem. Obloga vsebuje srebrov sulfadiazin.

Opis
Lepilna obloga ALLEVYN Ag Adhesive je protimikrobna vpojna 3-slojna obloga, ki jo sestavljajo: Vpojna hidrocelularna blaznica, ki vsebuje SSD (srebrov sulfadiazin), vstavljena med perforirani lepilni sloj za stik z rano in vodoodporni zunanji film. Obloga zagotavlja učinkovito pregrado proti mikrobni kontaminaciji in ščiti rano pred invazivnimi patogenimi mikroorganizmi, s čimer pripomore k hitrejšemu celjenju. SSD je učinkovit proti mikroorganizmom, ki so prisotni v oblogi in rani. Ob prisotnosti eksudata obloga pomaga vzdrževati vlažno okolje rane.

Indikacije
ALLEVYN Ag Adhesive je protimikrobna vpojna obloga za oskrbo ran s sekundarnim celjenjem, kot so kronične in akutne, globoke, površinske ali plitve, granulacijske in eksudativne rane, ki vključujejo: razjede zaradi pritiska, venske razjede, diabetične razjede, opekline, darovska mesta, funginoče/maligne rane in kirurške razpore rane. ALLEVYN Ag Adhesive se lahko uporablja na okuženih ranah. Kadar izdelek uporabljate na okuženih ranah, je treba rane zdraviti v skladu z lokalnim protokolom.

Kontraindikacije
• Ne uporabljajte pri pacientih z znano preobčutljivostjo na srebrov sulfadiazin ali sulfonamide.
• Za sulfonamide je znano, da povzročajo keritkerus, zato se lepilnih oblog ALLEVYN Ag Adhesive ne sme uporabljati pri ženskah ob koncu ali v bližini konca nosečnosti oziroma v času dojenja, pri nedonošenčkih ali pri novorojenčkih in dojenčkih v prvih mesecih življenja.

Previdnostni ukrepi
• Samo za znanjo uporabo.
• Lepilna obloga ALLEVYN Ag Adhesive ni kompatibilna z oksidirajočimi sredstvi (npr. EUSOL) ali vodikovim peroksidom, saj lahko razgrajijo vpojni poliuretanski sestavni del obloge.
• Lepilna obloga ALLEVYN Ag Adhesive morda ne bo združljiva s topičnimi protimikrobnimi sredstvi.
• V primeru pojavnja klinične okužbe topično srebro ne nadomesti potrebe po sistemski terapiji ali drugem ustnem zdravljenju okužbe.
• Kot je običajno pri vseh lepilnih izdelkih, lahko pri uporabi opažate posamezne primere draženja in/ali maceracije kože okoli rane.
• Upoštevajte, da lahko neustrezna uporaba ali preogosto menjavanje oblog zlasti pri pacientih z občutljivo kožo povzročita oguljenje kože.
• Izogibajte se stiku z elektrodami ali prevodnimi geli med elektronskimi meritvami, npr. pri snemanju EEG ali EKG.
• Ko ALLEVYN Ag Adhesive uporabljate pri pacientu med preiskavo z magnetorezonančnim slikanjem (MRI), se lahko pojavi občutek rahlega segrevanja.
• Lepilna obloga ALLEVYN Ag Adhesive ni kompatibilna z izdelki na oljni osnovi, kakršen je vazelin.

Previdnostni ukrepi
• Samo za znanjo uporabo.
• Lepilna obloga ALLEVYN Ag Adhesive ni kompatibilna z oksidirajočimi sredstvi (npr. EUSOL) ali vodikovim peroksidom, saj lahko razgrajijo vpojni poliuretanski sestavni del obloge.
• Lepilna obloga ALLEVYN Ag Adhesive morda ne bo združljiva s topičnimi protimikrobnimi sredstvi.
• V primeru pojavnja klinične okužbe topično srebro ne nadomesti potrebe po sistemski terapiji ali drugem ustnem zdravljenju okužbe.
• Kot je običajno pri vseh lepilnih izdelkih, lahko pri uporabi opažate posamezne primere draženja in/ali maceracije kože okoli rane.
• Upoštevajte, da lahko neustrezna uporaba ali preogosto menjavanje oblog zlasti pri pacientih z občutljivo kožo povzročita oguljenje kože.
• Izogibajte se stiku z elektrodami ali prevodnimi geli med elektronskimi meritvami, npr. pri snemanju EEG ali EKG.
• Ko ALLEVYN Ag Adhesive uporabljate pri pacientu med preiskavo z magnetorezonančnim slikanjem (MRI), se lahko pojavi občutek rahlega segrevanja.
• Lepilna obloga ALLEVYN Ag Adhesive ni kompatibilna z izdelki na oljni osnovi, kakršen je vazelin.

Razpoložljivost izdelkov	Koda	Velikost	Razpoložljivost
66800072	66800072	7,5 cm x 7,5 cm	10 v škattli
66800074	66800074	10 cm x 10 cm	10 v škattli
66800076	66800076	12,5 cm x 12,5 cm	10 v škattli
66800080	66800080	17,5 cm x 17,5 cm	10 v škattli
66800092	66800092	Sacrum 17 cm x 17 cm	10 v škattli
66800095	66800095	Sacrum 22 cm x 22 cm	10 v škattli

■ Smith & Nephew Medical Limited, 101 Hessele Road, Hull HU3 2BN, Anglija. *Blagovna znamka družbe Smith & Nephew
©Smith & Nephew Datum izdaje 02/2020. Izdelano na Kitajskem.

