



MULTIabsorb S
kompres wysokochłonny, włókninowo-celulozowy,
jałowy
TD-21

zał.nr 3 do p. 2 pp. 2.3

rewizja 2

data: 2020-09-13

zmiana: 2023-02-01

WYTWÓRCA: ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa

ADRES: ul. Pod Borem 18, 41-808 Zabrze, Poland, tel. +48 32 271 69 91, fax. +48 32 274 72 84

ZASTOSOWANIE:

- zewnętrzne opatrywanie ran – jako bariera mechaniczna, odprowadzenie wysięku z silnie sączących ran oraz jako opatrunek po interwencjach chirurgicznych

WŁAŚCIWOŚCI:

- nieprzyklepny opatrunek chłonny wykonany z włókniny i celulozy
- posiada budowę warstwową: włóknina – warstwa celulozy – pulpa celulozowa
- zapewnia zwiększoną zdolność absorpcyjną dzięki wysokochłonnemu wkładowi z celulozy
- struktura opatrunku pozwala na swobodne przedostanie się wysięku do znajdującego się wewnątrz wkładu chłonnego
- zewnętrzna włóknina koloru niebieskiego stanowi nieprzemakalną dla płynów warstwę spodnią kompresu
- może pełnić rolę opatrunku pierwotnego, jak i wtórnego
- wymaga pokrycia materiałem opatrunkowym przylepnym lub mocującym
- dostępne rozmiary: 10 cm x 10cm, 10 cm x 20 cm, 20 cm x 25 cm, 20 cm x 40 cm
- chłonność: 10 cm x 20 cm – min. 90g/szt.
- jałowy
- okres trwałości: 5 lat



ROZMIAR I KOD

NUMER KATALOGOWY	ROZMIAR	OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE PAPIER-FOLIA	OPAKOWANIE HANDLOWE KARTONIK	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE
ABD1010-S	10 cm x 10 cm	1 szt.	25 szt.	24 x 25 szt.
ABD1020-S	10 cm x 20 cm	1 szt.	25 szt.	18 x 25 szt.
ABD2025-S	20 cm x 25 cm	1 szt.	15 szt.	18 x 15 szt.
ABD2040-S	20 cm x 40 cm	1 szt.	8 szt.	12 x 8 szt.